

SAMSUNG

GT-S7500

Руководство
пользователя





www.sar-tick.com

Данный продукт соответствует требованиям о предельно допустимом значении коэффициента SAR, равному 2,0 Вт/кг. Точные максимальные значения SAR доступны в разделе «Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)» данного руководства пользователя.

О данном руководстве

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

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

Сначала прочтите следующую информацию

- Перед использованием устройства внимательно прочтите все инструкции по безопасности и данное руководство пользователя для правильной и безопасной работы с устройством.
- Описания, приведенные в этом руководстве, основаны на параметрах устройства по умолчанию.
- Изображения и снимки экрана, приведенные в данном руководстве, могут отличаться от реального вида устройства.
- Содержание данного руководства пользователя зависит от модели устройства и программного обеспечения, поставляемого операторами мобильной связи или поставщиками услуг, и может изменяться без предварительного уведомления. Обновленные руководства пользователя см. на веб-сайте www.samsung.com.
- Доступные функции и дополнительные услуги зависят от модели устройства, программного обеспечения и оператора мобильной связи.

- Данное руководство создано для пользователей платформы Android. При использовании других ОС некоторые приведенные инструкции могут быть неточными.
- Приложения и их возможности зависят от страны, региона или характеристик оборудования. Компания Samsung не несет ответственности за сбои в работе устройства, вызванные приложениями сторонних разработчиков.
- Компания Samsung не несет ответственности за сбои в работе устройства и проблемы совместимости, вызванные изменениями настроек реестра или операционной системы. Попытка внести изменения в операционную систему может привести к неправильной работе устройства или приложений.
- Обновления ПО для устройства можно найти на веб-сайте www.samsung.com.
- Лицензия на программное обеспечение, звуковые файлы, обои, изображения и другое содержимое, предустановленное на устройство, предусматривает ограниченное использование между 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.



Предупреждение — ситуации, в которых пользователь или кто-либо другой может получить травмы



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



Примечание — примечания, советы или дополнительные сведения

- ▶ **См.** — отсылка к страницам с соответствующей информацией, например: ▶ стр. 12 (означает «смотрите страницу 12»)
- **Следующий шаг** — последовательность выбора параметров 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 клавиша меню

Авторские права

© Samsung Electronics, 2012.

Данное руководство пользователя защищено международными законами об авторских правах.

Запрещается воспроизводить, распространять, переводить или передавать какие-либо части данного руководства 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, Google Search™, Google Maps™, Google Mail™, YouTube™, Android Market™ и Google Talk™ являются товарными знаками компании Google, Inc.

- **SRS**^{CS Headphone} и **SRS**^{WOW HD} являются товарными знаками компании SRS Labs, Inc. Технологии CS Headphone и WOW HD используются по лицензии компании SRS Labs, Inc.
- Bluetooth[®] является зарегистрированным товарным знаком Bluetooth SIG, Inc. во всем мире.
- Oracle и Java являются зарегистрированными торговыми марками компании Oracle и/или ее дочерних компаний. Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.
- Wi-Fi[®], Wi-Fi Protected Setup[™], Wi-Fi Direct[™] и Wi-Fi CERTIFIED[™] и логотип Wi-Fi являются зарегистрированными товарными знаками Wi-Fi Alliance.
- Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.



CE 0168 

Содержание

Сборка устройства	10
Комплект поставки	10
Установка SIM- или USIM-карты и аккумулятора	10
Зарядка аккумулятора	12
Установка карты памяти (дополнительно)	15
Прикрепление наручного ремешка (дополнительно)	17
Начало работы	18
Включение и выключение устройства	18
Общие сведения об устройстве	19
Сенсорный экран	23
Блокировка и снятие блокировки сенсорного экрана и клавиш	24
Знакомство с экраном режима ожидания	25
Работа с приложениями	27
Индивидуальная настройка устройства	30
Ввод текста	36
Загрузка приложений из Android Market	40
Загрузка файлов из Интернета	41
Синхронизация данных	41
Связь	43
Вызовы	43
Сообщения	49
Google Mail	51
Электронная почта	53
Google Talk	55

ChatON	56
Сервис Social Hub	57
Развлечения	58
Камера	58
Галерея	67
Видео	69
Музыка	70
FM-радио	74
Личные данные	78
Контакты	78
Календарь	82
Заметки	83
Диктофон	84
Интернет	86
Интернет	86
Карты	89
Локатор	91
Адреса	92
Навигация	92
YouTube	93
Samsung Apps	95
Маркет	95
Новости и погода	96
Подключение	97
Bluetooth	97
Wi-Fi	99
Wi-Fi Direct	101

AllShare	102
Общий доступ к мобильной сети	104
GPS	106
Подключение к ПК	107
VPN-соединения	109
Инструменты	111
Часы	111
Калькулятор	113
Загрузки	114
Поиск	114
Kies air	114
Мои файлы	116
SIM-меню	116
Диспетчер задач	117
Thinkfree Office	117
Голосовой поиск	119
Настройки	120
Работа с меню настроек	120
Сеть	120
Вызовы	122
Звук	123
Дисплей	124
Энергосбережение	125
GPS и безопасность	126
Приложения	127
Учетные записи и синхронизация	128
Конфиденциальность	128

Память	129
Язык и клавиатура	129
Голосовой ввод и вывод	132
Специальные возможности	133
Дата и Время	133
Сведения о телефоне	134
Устранение неполадок	135
Меры предосторожности	141
Алфавитный указатель	155

Сборка устройства

Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- Мобильное устройство
- Аккумулятор
- Краткое руководство



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



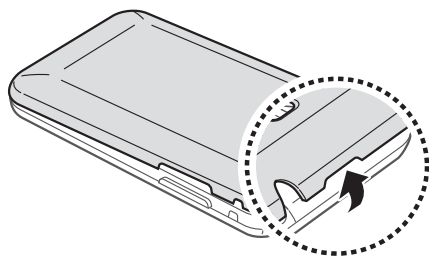
- Состав комплекта поставки и наличие аксессуаров зависит от региона или оператора мобильной связи.
- Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров Samsung.
- Рекомендуется использовать с устройством аксессуары, входящие в комплект поставки.
- Аксессуары, не входящие в комплект поставки, могут быть несовместимы с данным устройством.

Установка SIM- или USIM-карты и аккумулятора

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

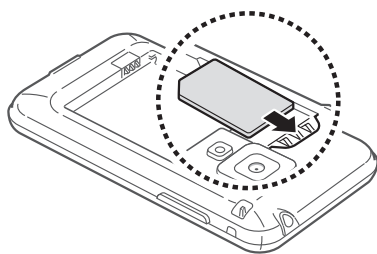
Чтобы установить SIM- или USIM-карту и аккумулятор, выполните следующие действия.

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



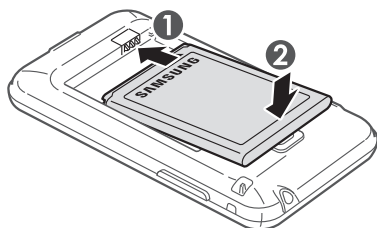
! Соблюдайте осторожность, чтобы не поранить пальцы при снятии крышки.

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

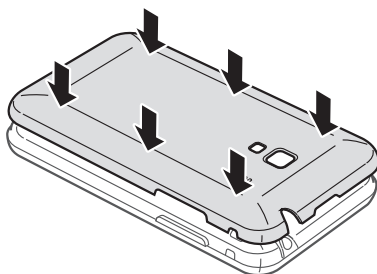


! Внутренняя антенна расположена в верхней части задней панели устройства. Не снимайте защитную пленку с антенны, это может привести к ее повреждению.

4 Установите аккумулятор.



5 Закройте крышку аккумулятора.



Зарядка аккумулятора


Перед первым использованием устройства необходимо зарядить аккумулятор.

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



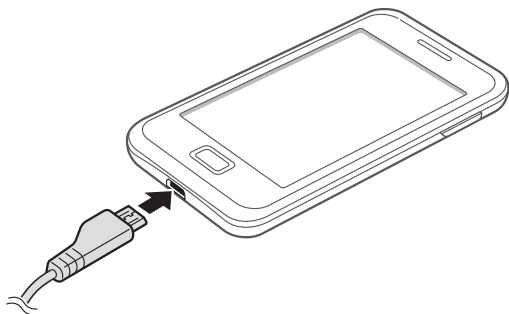
Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией Samsung. Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению мобильного устройства.



- При низком уровне заряда аккумулятора подается предупредительный звуковой сигнал и появляется сообщение о его разрядке. Значок аккумулятора  показывает, что аккумулятор разряжен. 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 мобильного устройства. Гарантия не распространяется на любые 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 в силу нестабильной подачи энергии. В этом 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 или зарядного устройства обратитесь в сервисный центр Samsung.

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



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



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

➤ Зарядка с помощью USB-кабеля

Перед зарядкой устройства убедитесь, что ПК включен.

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

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



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

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

Установка карты памяти (дополнительно)

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

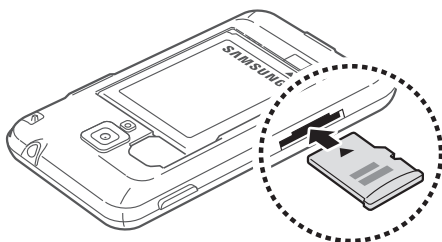


Компания Samsung обеспечивает поддержку промышленных стандартов для карт памяти, тем не менее карты некоторых производителей могут быть несовместимы с устройством. Использование несовместимой карты памяти может повредить устройство, саму карту или данные, хранящиеся на ней.



- Устройство поддерживает только файловую систему FAT. Если вставить карту памяти с отличной от FAT файловой системой, 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 external_sd.

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



- 3 Вставьте карту памяти в разъем до щелчка.
- 4 Закройте крышку аккумулятора.

» Извлечение карты памяти

Во избежание потери данных отключите карту памяти перед ее извлечением.

- 1 В режиме ожидания выберите пункт **☰** → **Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **ОК**.
- 2 Снимите крышку аккумулятора.
- 3 Осторожно нажмите на карту до щелчка.
- 4 Достаньте карту памяти из устройства.
- 5 Закройте крышку аккумулятора.

! Не извлекайте карту памяти во время передачи и получения данных, так как это может привести к потере данных и/или повреждению карты или устройства.

› Форматирование карты памяти

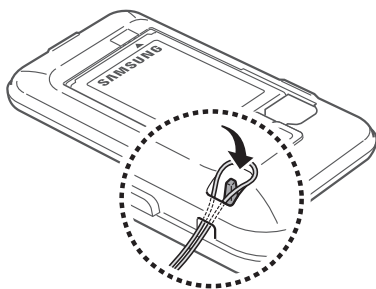
После форматирования на ПК карты памяти могут неправильно работать при установке в устройство. Форматируйте карты памяти только с помощью устройства.

В режиме ожидания выберите пункт **⌘** → **Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **OK** → **Формат. карту памяти SD** → **Формат. 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 (дополнительно)

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



- 3 Закройте крышку аккумулятора.

Начало работы

Включение и выключение устройства

Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте клавишу питания. При первом включении устройства следуйте инструкциям на экране, чтобы подготовить устройство к использованию.

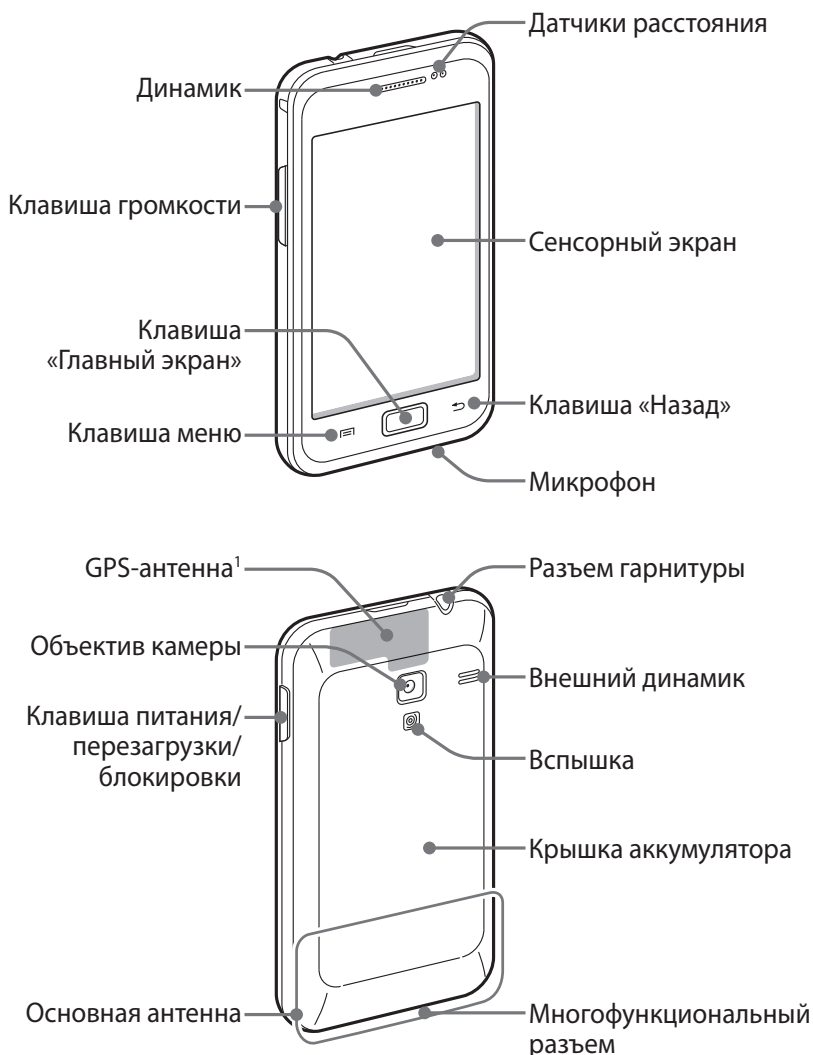
Для выключения устройства нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Выключение телефона** → **Да**.



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






Общие сведения об устройстве

› Внешний вид устройства



1. При использовании соответствующих функций не закрывайте область антенны рукой или другими предметами.

» Клавиши

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

1. Если устройство «зависает» или возникают критические ошибки, может потребоваться перезагрузка устройства.





› Значки состояния



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



Значок	Описание
	Сигнал отсутствует
	Интенсивность сигнала
	Установлено соединение с сетью GPRS
	Установлено соединение с сетью EDGE
	Установлено соединение с сетью UMTS
	Доступна открытая точка доступа Wi-Fi
	Установлено соединение с сетью Wi-Fi AP
	Включена связь Bluetooth
	Подключена телефонная гарнитура Bluetooth
	Включена функция GPS
	Выполняется вызов
	Удержание текущего вызова
	Включен динамик громкой связи
	Пропущенный вызов

Значок	Описание
	Синхронизация с веб-сервером
	Выполняется отправка данных
	Выполняется загрузка данных
	Включена переадресация вызовов
	Подключение к ПК
	Включен режим энергосбережения
	Включен USB-модем
	Включена функция Wi-Fi-модема
	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 автономный режим
	Выполняется воспроизведение музыки

Значок	Описание
	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 2 секунд, чтобы вызвать всплывающее меню.
- **Пролистывание.** Прикоснитесь к экрану и прокрутите изображение 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.
- **Сдвигание.** Прикоснитесь к экрану двумя пальцами и сведите их вместе.



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

Блокировка и снятие блокировки сенсорного экрана и клавиш

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

Чтобы включить блокировку, нажмите клавишу питания. Для разблокировки включите экран, нажав клавишу питания или клавишу возврата на главный экран, коснитесь экрана в любом месте и перетащите значок  за пределы большого круга.



Для предотвращения несанкционированного использования устройства, а также для защиты личных данных и информации можно воспользоваться функцией блокировки экрана ► стр. 33.

Знакомство с экраном режима ожидания

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

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

› Добавление элементов на экран режима ожидания

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

- 1 Нажмите клавишу [ГЕИ] → **Добавить** или нажмите и удерживайте пустую область на экране режима ожидания.
- 2 Выберите категорию элемента → элемент.
 - **Виджеты:** добавление виджетов на экран режима ожидания.
 - **Гор. клав.:** добавление ссылок на такие элементы, как приложения, закладки и контакты.
 - **Папки:** создание новой папки или добавление папки для контактов.
 - **Обои:** выбор фонового изображения.

› Перемещение элементов на экран режима ожидания

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

› Удаление элементов с экрана режима ожидания

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

› Панель уведомлений

В режиме ожидания или во время использования приложения прикоснитесь к области значков состояния и переместите палец вниз, чтобы открыть панель уведомлений. Можно включить или отключить функции беспроводной связи и открыть список уведомлений (например, сообщения, вызовы, события или состояние обработки). Чтобы скрыть панель, перетащите ее нижнюю часть вверх.

На панели уведомлений можно использовать следующие функции.




- **Wi-Fi:** включение или выключение функции Wi-Fi ► стр. 100.
- **Bluetooth:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth ► стр. 97.
- **GPS:** включение и выключение функции GPS.
- **Профиль "Без звука":** включение и выключение профиля «Без звука».
- **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 режима ожидания

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

- 1 В режиме ожидания нажмите клавишу [] → **Изменить**.
Чтобы перейти в режим редактирования, прикоснитесь двумя пальцами к экрану и сведите их вместе.
- 2 Добавьте или удалите рабочие столы одним из следующих способов.
 - Чтобы удалить рабочий стол, выберите и удерживайте его эскиз, затем перетащите его в корзину внизу экрана.
 - Чтобы добавить новый рабочий стол, выберите значок .
 - Чтобы изменить порядок размещения рабочих столов, выберите и удерживайте эскиз рабочего стола, затем перетащите его в нужное место.
- 3 По окончании нажмите клавишу [].

Работа с приложениями

Чтобы получить доступ к приложениям устройства, выполните следующие действия.

- 1 Для доступа к списку приложений в режиме ожидания выберите значок .
- 2 Прокрутите влево или вправо к другому экрану.
Можно также коснуться точки в нижней части экрана, чтобы сразу перейти к нужному экрану.

3 Выберите приложение.



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

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



Если повернуть устройство во время использования какой-либо функции, изображение повернется автоматически. Чтобы отключить эту возможность, откройте панель уведомлений и выберите пункт **Автоповорот**.

Упорядочение приложений


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

1 Откройте список приложений и нажмите клавишу [☰] → **Изменить** → **ОК**.

2 Выберите и удерживайте значок приложения.

3 Перетащите приложение в нужное место.

Значок приложения можно переместить на другой экран.

Часто используемые приложения можно расположить рядом со значком .

4 Нажмите клавишу [☰] → **Сохранить**.

Чтобы добавить папку или панель на экран, выполните указанные ниже действия.

- 1 В списке приложений выберите пункт [☰] → **Изменить**.
- 2 Коснитесь и удерживайте значок приложения.
- 3 Перетащите значок приложения к элементу **Добавить папку** или **Добавить страницу** внизу экрана.
- 4 Для добавления других приложений повторите действия 2–3.
- 5 Перетащите элемент **Добавить папку** или **Добавить страницу** на экран.
На нем появится новая папка или панель с приложениями.
- 6 Если была добавлена папка, введите ее имя и выберите пункт **ОК**.
- 7 Выберите пункт [☰] → **Сохранить**.

Чтобы изменить порядок экранов, выполните указанные ниже действия.

- 1 Коснитесь экрана списка приложений двумя пальцами и сведите их вместе.
- 2 Коснитесь и удерживайте эскиз экрана, а 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 вызова



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

› Переключение в режим "Без звука"

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

- В режиме ожидания откройте список приложений и выберите значок  → **Набор**, а затем выберите и удерживайте значок **#**.
- Откройте панель уведомлений вверху экрана и выберите пункт **Профиль "Без звука"**.
- Нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Профиль Без звука**.



В режиме «Без звука» можно настроить оповещения об определенных событиях. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Звук** → **Вибрация** → **Всегда** или **Только в "Без звука"**. При переходе в режим «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 **Да**.

› Включение анимации для переключения между приложениями

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Анимация** → **Использовать анимацию иногда** или **Использовать анимацию всегда**.

› Установка обоев для экрана режима ожидания

1 В режиме ожидания выберите пункт [☰] → **Обои** → параметр.

2 Выберите изображение.

3 Если выбрано изображение из галереи, выберите пункт **Сохранить**.

Если выбраны «живые» обои, выберите пункт **Установить обои**.

Если выбраны обычные обои, выберите пункт **установить обои** → **Сохранить**.



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

› Регулировка яркости дисплея

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Яркость**.

2 Для настройки уровня яркости перетащите ползунок.

3 Выберите пункт **Да**.



Уровень яркости дисплея влияет на количество потребляемого устройством заряда 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** → **Узор**.
- 2 Ознакомьтесь с инструкциями и образцами рисунков на экране, а затем выберите пункт **Далее**.
- 3 Создайте рисунок, соединив линией минимум 4 точки, и выберите пункт **Продолжить**.
- 4 Повторите рисунок для подтверждения и выберите пункт **Подтвердить**.

Создание PIN-кода разблокировки экрана

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

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 **ОК**.

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

› Включение функции поиска устройства

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

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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и безопасность** → **Оповещ. о смене SIM-карты** → **Продолжить**.
- 2 Введите адрес электронной почты и пароль для учетной записи Samsung, затем выберите пункт **Вход**.
Чтобы создать учетную запись Samsung, выберите пункт **Созд. уч.запись**.
- 3 Выберите пункт **Получатели оповещения**.
- 4 Введите пароль для учетной записи Samsung еще раз и выберите пункт **Подтвердить**.
- 5 Введите номер телефона с кодом страны (и символом «+»).
- 6 Введите текстовое сообщение, которое будет отправлено получателям.
- 7 Выберите пункт **Готово**.



Устройством можно управлять по сети Интернет (например, в случае утери). Дополнительные сведения об этой функции см. на веб-сайте www.samsungdive.com.

Ввод текста

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



Для некоторых языков ввод текста не поддерживается. Для ввода текста необходимо изменить язык ввода на один из поддерживаемых языков ► стр. 129.

› Изменение типа клавиатуры

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

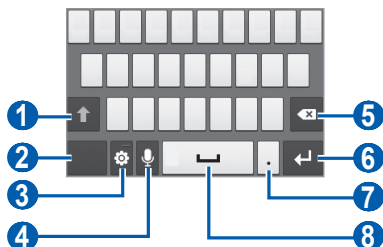
› Ввод текста с помощью клавиатуры Samsung

1 Нажмите клавишу  → **Типы клавиатуры** и выберите режим ввода текста.



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

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

Также можно использовать следующие клавиши.



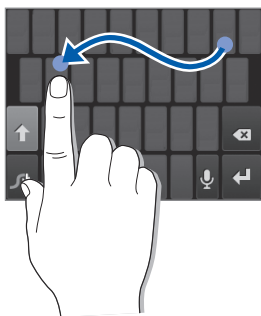
Номер	Назначение
1	Изменение регистра.
2	Переключение между режимами ввода цифр и символов и режимом ABC.

Номер	Назначение
3	Переход к параметрам клавиатуры; изменение типа клавиатуры (нажмите и удерживайте).
4	Голосовой ввод текста; значок появляется только после включения функции голосового ввода текста на клавиатуре Samsung.  Данная функция может не поддерживаться некоторыми языками ввода.
5	Удаление введенных символов.
6	Переход на новую строку.
7	Ввод точки; вывод панели символов (нажмите и удерживайте).
8	Вставка пробела.  Действия, назначенные этой клавише, зависят от оператора мобильной связи.


› Ввод текста с помощью клавиатуры Swype

I 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.

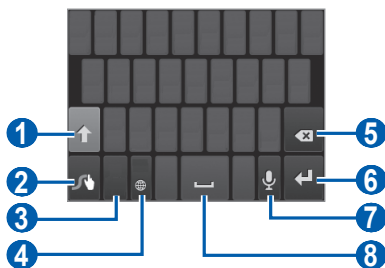
4 Когда на дисплее появится нужное слово, выберите значок , чтобы вставить пробел. Если нужное слово не отображается, выберите другое в списке.

5 Повторите шаги 1–4, чтобы ввести текст полностью.




- Текст также можно вводить, 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.

Также можно использовать следующие клавиши.





Номер	Назначение
1	Изменение регистра.
2	Ввод рекомендуемого слова или добавление нового слова в словарь; переход к настройкам клавиатуры (нажмите и удерживайте).

Номер	Назначение
3	Переключение между режимами ввода цифр и символов и режимами цифр и ABC.
4	Изменение языка ввода.
5	Удаление введенных символов.
6	Переход на новую строку.
7	Голосовой ввод текста.  Данная функция может не поддерживаться некоторыми языками ввода.
8	Вставка пробела.

› Копирование и вставка текста

При вводе текста можно воспользоваться функцией копирования и вставки текста в других приложениях.

- 1 Поместите курсор в текст, который требуется скопировать.
- 2 Выберите значок .
- 3 Выберите пункт **Выберите слово** или **Выбрать все**.
- 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 установите курсор в место, куда нужно вставить текст.
- 7 Коснитесь значка  → 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 во встроенную память. Чтобы сохранить их на карте памяти, подключите устройство к ПК и скопируйте файлы из внутренней памяти 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, нажмите клавишу [☰] → **Мои приложения**.
- 2 Выберите приложение, подлежащее удалению.
- 3 Выберите пункт **Удалить** → **ОК**.

Загрузка файлов из Интернета



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



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

Чтобы загрузить файлы из Интернета, выполните следующие действия.

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

Чтобы устанавливать приложения, загруженные из источника, отличного от Android Market, необходимо выбрать пункт **Настройки** → **Приложения** → **Неизвестные источники** → **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 **Доб. уч.зап.** → тип учетной записи.
- 3 Завершите создание учетной записи, следуя указаниям на экране.

› Автоматическая синхронизация

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

Чтобы отменить автоматическую синхронизацию для некоторых приложений, снимите 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 сейчас**. Начнется синхронизация выбранных данных.

СВЯЗЬ

Вызовы

В этом разделе описано, как выполнять и принимать вызовы, использовать различные функции, доступные во время разговора, настраивать и использовать смежные функции.


› Выполнение вызова и ответ на вызов

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



- Если датчик расстояния включен, во время вызова сенсорный экран автоматически выключается и блокируется во избежание случайного ввода ► стр. 123.
- Статический заряд, накопленный вашим телом или одеждой, может влиять на работу датчика расстояния во время вызова.


Выполнение вызова

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


2 Чтобы выполнить вызов, выберите значок .

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



- Номера часто вызываемых абонентов можно сохранить в телефонной книге ► стр. 78.
- Чтобы быстро перейти к журналу последних вызовов, выберите значок  → **Журналы**.

Ответ на вызов


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




Чтобы выключить звук входящего вызова, нажмите клавишу громкости.


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

Отклонение вызова

При входящем вызове перетащите значок  в любом направлении до границы круга. Вызывающий абонент услышит сигнал занятой линии.

Международные вызовы

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите значок  → **Набор**, а затем нажмите и удерживайте виртуальную клавишу **0**, чтобы вставить символ +.

2 Введите полный номер (код страны, код города и номер телефона), а затем выберите значок , чтобы набрать номер.




› Гарнитура

Использование гарнитуры позволяет освободить руки во время вызова.

- Чтобы ответить на вызов, нажмите кнопку гарнитуры.
- Чтобы отклонить вызов, нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры.
- Чтобы поместить вызов на удержание или снять с удержания, во время разговора нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры.
- Чтобы завершить вызов, нажмите кнопку гарнитуры.



› Функции, доступные во время разговора

Во время голосового вызова можно использовать следующие функции.

- Чтобы отрегулировать громкость, нажмите клавишу громкости вверх или вниз.
- Чтобы поместить вызов на удержание, выберите значок . Чтобы снять вызов с удержания, выберите значок .
- Чтобы выполнить второй вызов, выберите пункт **Доб. вызов** и наберите новый номер.
- Для ответа на второй вызов перетащите значок  в любом направлении до границы круга, пока звучит сигнал ожидания. Появится запрос на завершение или удержание первого вызова. Чтобы воспользоваться этой функцией, необходимо подписаться на услугу ожидания вызова.
- Чтобы открыть экран набора номера, выберите пункт **Клавиатура**.
- Чтобы включить динамик 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 на Bluetooth-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, а затем выберите пункт **Объединить**. Повторите процедуру для добавления других собеседников. Чтобы воспользоваться этой функцией, необходимо подписаться на услугу многостороннего вызова.

➤ **Просмотр и набор пропущенных вызовов**

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

➤ **Дополнительные функции**

В этом разделе описано, как использовать 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** → параметр.

Параметр	Назначение
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** и введите номер телефона.

5 Выберите пункт **Условие совпадения** → параметр (при необходимости).

6 Выберите пункт **Сохранить**.

7 Чтобы добавить другие номера, повторите шаги 4–6.

Режим FDN

В режиме FDN устройство ограничивает исходящие вызовы, кроме номеров, сохраненных 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 **Да**.
- 3 Выберите пункт **Список FDN** и добавьте контакты, которые нужно использовать в режиме FDN.

Переадресация вызовов

Переадресация вызовов — это сетевая функция, позволяющая переводить входящие вызовы на другой указанный номер. Переадресацию вызова можно настроить для таких ситуаций, когда вы уже разговариваете по телефону или находитесь вне зоны доступа.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Переадресация вызова**.
- 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 устройства.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Дополнительные параметры** → **Запрет 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.

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

▶ Просмотр журналов вызовов

Можно отсортировать вызовы по типу и просмотреть их в журнале.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите значок  → **Журналы**.
 - 2 Нажмите клавишу [≡] → **Вид** → параметр сортировки.
- 3 Выберите журнал для просмотра сведений.



В журналах вызовов можно напрямую выполнить вызов или отправить сообщение абоненту, переместив палец вдоль записи контакта вправо или влево.



В этом режиме можно вызвать абонента или отправить ему сообщение, а также добавить номер в телефонную книгу.



Сообщения

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





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

➤ Отправка SMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите значок .
- 2 Выберите пункт **Новое сообщение**.
- 3 Добавьте получателей сообщения.
 - Введите телефонные номера вручную, разделив их символом запятой или точки с запятой.
 - Выберите номера получателей из списка с помощью значка .
- 4 Выберите пункт **Введите сообщение** и введите текст сообщения.
Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [☺] → **Вставить смайлик**.
- 5 Выберите пункт **Отправить** для отправки сообщения.


➤ Отправка MMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите значок .
- 2 Выберите пункт **Новое сообщение**.


- 3 Добавьте получателей сообщения.
 - Введите телефонные номера или электронные адреса получателей вручную, разделив их символом запятой или точки с запятой.
 - Выберите телефонные номера или электронные адреса получателей из списка с помощью значка .



При вводе электронного адреса 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 значок  и добавьте элемент.
Можно выбрать вложение из списка существующих файлов либо сделать новую фотографию, видеозапись или звуковой файл.
- 7 Выберите пункт **Отправить** для отправки сообщения.

➤ Просмотр SMS- и MMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите значок .
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 значок  → **Набор**, а затем нажмите и удерживайте виртуальную клавишу **1**.

2 Следуйте инструкциям сервера голосовой почты.



Для обращения к серверу голосовой почты необходимо сохранить его номер. Этот номер можно получить у оператора мобильной связи.

Google Mail

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




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

» Отправка сообщений электронной почты

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

2 При первом запуске приложения выберите пункт **Да**.







3 Нажмите клавишу [] → **Новое сообщение**.

- 4 Введите имя или адрес в поле получателя.
- 5 Введите тему и текст сообщения.
- 6 Чтобы вложить в письмо файл изображения, нажмите клавишу [≡] → **Прикрепить файл** → файл.
- 7 Для отправки сообщения выберите значок .

➤ Просмотр сообщений электронной почты

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

В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности.

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

➤ Упорядочение сообщений электронной почты по меткам

Можно упорядочить сообщения электронной почты, пометив их. 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 **Да**.

Фильтр сообщений

- 1 На экране папки «Входящие» нажмите клавишу [☰] → **Ярлыки**.
- 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 **Настройка вручную** 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 сообщений электронной почты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **E-mail** → учетную запись.
- 2 Выберите значок .
- 3 Добавьте получателей сообщения.
 - Введите адреса получателей вручную, разделив их символом точки с запятой или нажав клавишу ввода.
 - Выберите адреса получателей из списка, выбрав значок .
 - Чтобы добавить новых 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.
Можно выбрать вложение из списка существующих файлов либо сделать новую фотографию, видеозапись или звуковой 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 сообщений электронной почты

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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений, выберите пункт **E-mail** → 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 значок  или .
- Чтобы переместить сообщение в другую папку, выберите значок .
- Чтобы удалить сообщение, выберите значок .
- Чтобы ответить на сообщение, выберите значок  → **Ответить**.
- Чтобы переслать сообщение другим получателям, выберите значок  → **Переслать**.
- Чтобы просмотреть вложение, выберите значок  → вложение. Чтобы сохранить его в памяти устройства, выберите значок .

Google Talk

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

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

› Добавление друзей в список

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

ChatON

В этом разделе объясняется, как можно общаться с родными и близкими с помощью службы ChatON. Это клиент для обмена мгновенными сообщениями, работающий с номерами мобильных телефонов, независимо от их модели или операционной системы. Во время общения с контактом можно обмениваться различными мультимедийными файлами и данными, включая фотографии, видеозаписи, номера контактов и анимированные сообщения.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **ChatON**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **OK** → свой регион → **Далее**.
- 3 При первом запуске приложения ознакомьтесь с условиями соглашения, а затем выберите пункт **Принять**.
- 4 Завершите создание учетной записи, следуя указаниям на экране.
- 5 Начинайте общаться с родственниками или друзьями.

Сервис Social Hub

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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Social Hub**.
- 2 Если приложение запускается впервые, добавьте учетную запись или пропустите этот шаг и настройте учетную запись позже.
- 3 Выберите категорию.
- 4 Ознакомьтесь с сервисом Social Hub и приступайте к его использованию.

Развлечения

Камера

В этом разделе описаны основные возможности создания и просмотра фотографий и видеозаписей. С помощью камеры можно делать снимки с разрешением 2560 x 1920 пикселей (5 Мпикс) и видеозаписи с разрешением 640 x 480 пикселей.



- Интерфейс камеры включается только в альбомном режиме отображения.
- Коснитесь экрана, чтобы показать или скрыть значки управления на видеоискателе.
- Если устройство не используется в течение определенного времени, камера автоматически выключается.
- Вместимость памяти устройства зависит от режима и условий съемки.

› Фотосъемка

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.

3 Наведите камеру на объект съемки и настройте изображение.





Номер	Назначение
1	Проверка состояния и настроек камеры. <ul style="list-style-type: none">• 5M : разрешение• [] : тип экспозамера• 1187 : количество снимков, которые можно сохранить (в зависимости от свободного места в памяти)• [] : хранилище по умолчанию
2	Изменение режима съемки.
3	Изменение сюжета.
4	Изменение настроек вспышки.
5	Изменение настроек камеры.
6	Переключение в режим видеозаписи.
7	Выполнение снимка.
8	Просмотр только что сделанного снимка.



4 Нажимайте клавишу громкости для увеличения или уменьшения масштаба.



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

5 Выберите значок , чтобы сделать снимок.
Снимок будет сохранен автоматически.


После выполнения снимков выберите значок , чтобы просмотреть их.


- Прокрутите изображение вправо или влево, чтобы просмотреть другие снимки.
- Для увеличения масштаба прикоснитесь двумя пальцами к экрану и разведите их в стороны. Для уменьшения масштаба сдвиньте пальцы вместе. Также можно выбрать значок  или  либо дважды прикоснуться к экрану.
- Чтобы отправить снимок другим пользователям, выберите пункт **Отправить**.
- Чтобы установить снимок в качестве фонового рисунка или изображения для абонента, выберите пункт **Установить как**.
- Чтобы удалить снимок, выберите пункт **Удалить**.

➤ Фотосъемка с помощью параметров для разных сюжетов

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



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

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 3 Выберите значок  → сюжет.

- 4 При необходимости измените параметры.
- 5 Выберите значок , чтобы сделать снимок.



› Фотосъемка 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 Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 3 Выберите значок  → **Распознавание улыбки**.
- 4 При необходимости измените параметры.
- 5 Наведите объектив камеры на объект.
- 6 Выберите значок .
Устройство обнаружит лица в кадре и распознает их улыбки. Когда человек улыбнется, устройство автоматически сделает снимок.



› Серийная съемка

С помощью камеры устройства можно делать серию снимков движущегося объекта. Эта функция особенно полезна при съемке играющих детей или спортивных состязаний.



- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 3 Выберите значок  → **Непрерывный**.
- 4 При необходимости измените параметры.
- 5 Выберите и удерживайте значок . Камера будет делать снимки до тех пор, пока он нажат.

› Панорамная съемка

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



- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 3 Выберите значок  → **Панорама**.
- 4 При необходимости измените параметры.
- 5 Чтобы сделать первый снимок, выберите значок .
- 6 Медленно перемещайте устройство в выбранном направлении, соединяя края зеленой рамки с видеоискателем. Когда зеленая рамка и видеоискатель соединятся, камера автоматически сделает следующий снимок.
- 7 Для добавления еще одного снимка к панораме повторите шаг 6.

› Настройка параметров фотосъемки


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

Параметр	Назначение
Значение экспозиции	Настройка значения экспозиции.
Макро	Включение режима макро для съемки объектов крупным планом.
Таймер	Установка временной задержки перед съемкой.


Параметр	Назначение
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
Эффекты	Применение специальных эффектов, например сепии или черно-белых тонов.
ISO	Настройка чувствительности датчика изображения.
Экспозамер	Выбор типа экспозамера.
Автоматическая контрастность	Автоматическая регулировка контрастности между объектом и задним планом.
Настроить	Регулировка контрастности, насыщенности и резкости изображения.
Качество изображения	Настройка качества снимков.

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

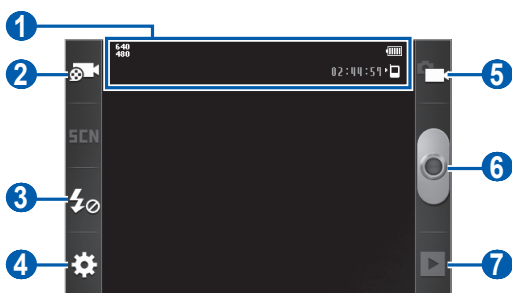
Настройка	Назначение
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Просмотр	Отображение снимка сразу после съемки.


Настройка	Назначение
GPS	<p>Добавление к фотографиям сведений о координатах.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Для обеспечения уверенного сигнала GPS избегайте фотосъемки при плохих метеоусловиях, а также там, где на пути сигнала могут возникнуть препятствия (пространство между зданиями, низменности). • При загрузке снимков в Интернет на них могут оставаться сведения о ваших координатах. Чтобы избежать этого, отключите теги GPS.
Звук затвора	Выбор звука, сопровождающего фотосъемку.
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 Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 3 Выберите значок , чтобы перейти в режим видеозаписи.

4 Наведите камеру на объект съемки и настройте изображение.



Номер	Назначение
1	Проверка состояния и настроек видеокамеры. <ul style="list-style-type: none">• 6:40 / 480: разрешение• 02:44:57: наибольшая возможная длительность видеозаписи (в зависимости от свободного места в памяти)• : хранилище по умолчанию
2	Изменение режима видеозаписи (для вложения в MMS-сообщение или обычного сохранения).
3	Изменение параметров вспышки; можно включать и выключать вспышку вручную либо настроить камеру на автоматическое использование вспышки.
4	Изменение настроек камеры.
5	Переключение в режим камеры.
6	Запись видео.
7	Просмотр только что сделанной видеозаписи.


5 Нажимайте клавишу громкости для увеличения или уменьшения масштаба.




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

6 Чтобы начать запись, выберите значок .



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

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



Чтобы просмотреть видеозапись после съемки, выберите значок .

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

➤ Настройка параметров видеозаписи

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

Параметр	Назначение
Таймер	Установка временной задержки перед видеосъемкой.
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
Эффекты	Применение специальных эффектов.
Качество видео	Настройка качества видеозаписей.
Настроить	Регулировка контрастности, насыщенности и резкости изображения.

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

Настройка	Назначение
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Запись звука	Включение или выключение звука.
Просмотр	Отображение видеозаписи после съемки.
Память	Выбор области памяти для хранения новых видеозаписей.
Сброс	Сброс параметров меню и видеозаписи.

Галерея

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



» Поддерживаемые форматы файлов

Тип	Формат
Изображения	<ul style="list-style-type: none">• Расширение: bmp, gif, jpg, png, wbmp
Видео	<ul style="list-style-type: none">• Расширение: 3gp, mp4, webm• Кодек: H.263, H.264, MPEG4, VP8





- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает емкость свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения зависит от типа содержимого.
- Некоторые файлы могут проигрываться с ошибками в зависимости от настроек сжатия.

» Просмотр фотографий


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

При просмотре фотографий доступны следующие функции.

- Прокрутите изображение вправо или влево, чтобы просмотреть другие снимки.
- Для увеличения масштаба прикоснитесь двумя пальцами к экрану и разведите их в стороны. Для уменьшения масштаба сдвиньте пальцы вместе. Также можно выбрать значок  или  либо дважды прикоснуться к экрану.
- Чтобы отправить фотографию другим пользователям, выберите пункт **Отправить по**.
- Чтобы удалить снимок, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы отправить фотографию другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Отправить**.
- Чтобы установить фотографию в качестве фонового рисунка или фотоопределителя, нажмите клавишу [≡] → **Установить как**.
- Чтобы воспользоваться дополнительными возможностями фотографий, нажмите клавишу [≡] → **Опции** и выполните одно из следующих действий.
 - **Печать**: печать снимка с помощью подключения USB или Wi-Fi. Устройство совместимо только с некоторыми принтерами Samsung.

- **Обрезать:** обрезка фрагмента фотографии.
- **Повернуть влево:** поворот фотографии против часовой стрелки.
- **Повернуть вправо:** поворот фотографии по часовой стрелке.
- **Слайд-шоу:** запуск слайд-шоу в выбранной папке.
- **Переименовать:** изменение имени фотофайла.
- **Свойства:** просмотр сведений о фотографии.

› Воспроизведение видео

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Галерея**.
- 2 Выберите видеозапись для просмотра (со значком .
- 3 Управляйте воспроизведением с помощью виртуальных клавиш.

Видео








В этом разделе описано, как использовать видеоплеер для просмотра видеозаписей. Видеоплеер поддерживает следующие форматы файлов. 3gp, mp4, webm (кодек: MPEG4, H.263, H.264, VP8).



- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает емкость свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения зависит от типа содержимого.
- Некоторые файлы могут проигрываться с ошибками в зависимости от настроек сжатия.

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

- 2 Выберите видеозапись для просмотра.
- 3 Управляйте воспроизведением с помощью следующих значков.

Значок	Назначение
	Изменение соотношения сторон экрана.
	Повторное воспроизведение файла; переход к предыдущему файлу (двойное касание); переход назад в пределах файла (нажмите и удерживайте).
	Приостановка воспроизведения; выберите значок  , чтобы продолжить воспроизведение.
	Переход к следующему файлу; переход вперед в пределах файла (нажмите и удерживайте).
	Включение 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.
	Регулировка громкости звука.

Музыка

В этом разделе описаны возможности прослушивания музыки. Музыкальный проигрыватель поддерживает следующие форматы: 3gp, mp4, mp3, ogg, aac, amr (awb), wav, mid, wma, flac (кодек: MP3, Vorbis (OGG), AAC, AAC+, eAAC+, AMR-NB/WB, WAV, MIDI, WMA, FLAC).



- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает емкость свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения зависит от типа содержимого.
- Некоторые файлы могут проигрываться с ошибками в зависимости от настроек сжатия.

› Загрузка музыкальных файлов на устройство

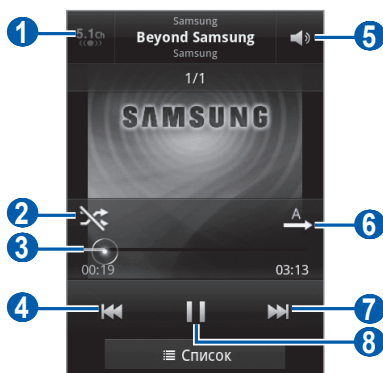
Для начала скопируйте файлы в память устройства или на карту памяти одним из следующих способов.

- Загрузка из Интернета с использованием беспроводного подключения ► стр. 86.
- Загрузка с ПК с помощью программы Samsung Kies ► стр. 107.
- Прием файлов по Bluetooth ► стр. 99.
- Копирование на карту памяти ► стр. 108.


› 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 → музыкальный файл.
- 3 Для управления воспроизведением используются следующие клавиши.



Номер	Назначение
1	Включение 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.
2	Включение режима воспроизведения файлов в случайном порядке.

Номер	Назначение
3	Переход к определенному месту в файле путем перемещения ползунка или прикосновения к нему.
4	Повторное воспроизведение файла; переход к предыдущему файлу (двойное касание); переход назад в пределах файла (нажмите и удерживайте).
5	Регулировка громкости звука.
6	Изменение режима повтора (повтор выключен, повтор одного файла, повтор всех файлов).
7	Переход к следующему файлу; переход вперед в пределах файла (нажмите и удерживайте).
8	Приостановка воспроизведения; выберите значок  , чтобы продолжить воспроизведение.



- С помощью гарнитуры можно управлять воспроизведением файлов. Чтобы открыть музыкальный проигрыватель, в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры. Чтобы приостановить или возобновить воспроизведение, нажмите кнопку гарнитуры.
- При воспроизведении многоканального содержимого, например DVD-фильмов, наушники SRS CS™ создают 5.1-канальное объемное звучание, в отличие от обычных наушников или наушников-вкладышей.
- Технология WOW HD™ значительно улучшает качество воспроизведения звука, обеспечивая динамический 3D-эффект с глубокими и насыщенными низами, дополняемыми кристально чистыми высокими частотами.

► 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, нажав клавишу [≡] → **Добавить в список**.

› Добавление песен в список быстрого доступа

Можно добавлять песни в список быстрого доступа 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 список быстрого доступа в качестве списка воспроизведения, нажмите клавишу [≡] → **Сохранить как список воспроизведения**.

› Изменение параметров музыкального проигрывателя

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


Параметр	Назначение
Эквалайзер	Выбор типа эквалайзера по умолчанию.
Звуковые эффекты	Выбор звукового эффекта.
Музыкальное меню	Выбор музыкальных категорий, которые будут отображаться на экране музыкальной библиотеки.

Параметр	Назначение
Визуализация	Вывод анимационных образов на экран во время воспроизведения.
Текст песни	Отображение слов песни во время ее воспроизведения. Музыкальный проигрыватель поддерживает тексты песен только с тегами ID3v2.
Автоотключение музыки	Автоматическое выключение музыкального проигрывателя через определенное время.

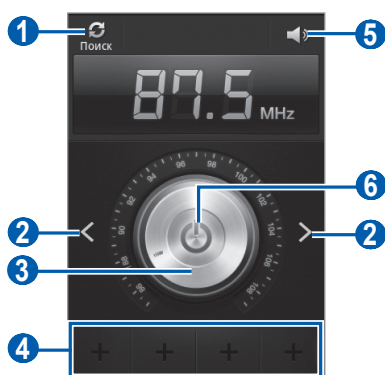
FM-радио

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

▶ Прослушивание FM-радио

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
 - 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.
-  При первом включении FM-радио вам будет предложено выполнить автоматическую настройку.
- 3 Выберите нужную радиостанцию из списка и нажмите клавишу [↵], чтобы вернуться на экран FM-радио.

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





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

› Автоматическое сохранение радиостанции

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.

- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Поиск** → параметр поиска. Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.
- 4 Выберите нужную радиостанцию из списка 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 Выберите значок , чтобы включить FM-радио.
- 4 Перейдите к нужной радиостанции.
- 5 Коснитесь значка , чтобы добавить станцию в список избранных.



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

› Настройка параметров FM-радио

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

3 Измените следующие параметры FM-радио.



Параметр	Назначение
Фоновое воспроизведение	Работа FM-радио в фоновом режиме во время использования других приложений. Когда эта функция включена, можно управлять FM-радио с панели уведомлений.
Название радиостанций	Отображение названия радиостанции на экране FM-радио; доступно не для всех радиостанций.
Автоотключение FM-радио	Автоматическое выключение FM-радио через определенное время.

Личные данные


Контакты

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

› Создание контакта


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

После выбора контакта можно выполнить следующие действия.

- Чтобы выполнить вызов абонента, выберите его номер.
- Чтобы отправить сообщение, выберите значок .
- Чтобы отправить электронное сообщение, выберите электронный адрес.
- Чтобы изменить сведения о контакте, выберите значок  → **Изменить**.
- Чтобы добавить контакт в список избранных, выберите значок .


» Назначение клавиш быстрого набора номера

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите значок .
- 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 значок .
- 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.


› 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 значок  → **Группы**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Создать**.
- 3 Введите имя группы и выберите мелодию вызова для нее.
- 4 Выберите пункт **Добавить контакт**, укажите контакты для добавления в группу, затем выберите пункт **Добавить**.
- 5 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 значок .
- 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 значок .
- 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 значок .
- 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 между копированием одного, нескольких или всех контактов, а затем выберите пункт **Да**.
- 5 Выберите контакты для импорта, а затем — пункт **Да**.

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

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

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 нажмите клавишу [≡] → **Создать**.
- 3 Если появится сообщение с уведомлением о синхронизации календаря, выберите пункт **Да**.
- 4 Укажите необходимые сведения о событии.
- 5 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.
 - Для перехода к определенной дате можно ввести ее вручную. Нажмите клавишу [≡] → **Перейти**, задайте дату с помощью значков «+» или «-» и выберите пункт **Установить**.
 - Чтобы перейти к текущей дате, нажмите клавишу [≡] → **Сегод**.
- 3 Выберите событие, чтобы просмотреть сведения о нем.



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

› Выключение сигнала о событии

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

- 1 Откройте панель уведомлений вверху экрана.
- 2 Выберите напоминание, чтобы просмотреть сведения о событии.
- 3 Чтобы отложить или выключить напоминание, установите рядом с ним флажок и выберите пункт **Пауза** или **Отменить**.

Заметки

В этом разделе описано, как вводить важную информацию для ее 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 нажмите клавишу [≡] → **Создать** для создания заметки.
- 3 Введите текст заметки и выберите пункт **Сохранить**.

› Просмотр заметок

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Заметки**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Поиск** или нажмите и удерживайте клавишу [≡], чтобы выполнить поиск заметки (при необходимости).

3 Выберите заметку для просмотра сведений.

Чтобы воспользоваться дополнительными возможностями заметок, выберите значок .

Параметр	Назначение
	Редактирование заметки.
	Удаление заметки.
	Изменение цвета заметки.
	Блокировка заметки.
	Печать заметки с помощью подключения WLAN. Устройство совместимо только с некоторыми принтерами Samsung.



- Чтобы отправить заметку другим пользователям, коснитесь заметки и удерживайте ее, затем выберите пункт **Отправить** → параметр.
- Чтобы отправить заметку на веб-сайт сообщества, коснитесь заметки и удерживайте ее, затем выберите пункт **Обновить SNS**.

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 **Записать**.
- 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 **Записать**.

» Воспроизведение голосовой заметки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диктофон**.
- 2 Выберите пункт **Список файлов**.
- 3 Выберите голосовую заметку для воспроизведения.



Чтобы отправить голосовую заметку другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Отправить** → параметр.

Интернет

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

Интернет


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



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

► Просмотр веб-страниц

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

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

2 Для просмотра веб-страниц используются следующие значки.



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


При просмотре веб-страниц воспользуйтесь следующими возможностями.

- Для увеличения масштаба прикоснитесь двумя пальцами к экрану и разведите их в стороны. Для уменьшения масштаба сдвиньте пальцы вместе. Или дважды прикоснитесь к экрану.
- Чтобы открыть новое окно, нажмите клавишу [≡] → **Новое окно**.
- Чтобы просмотреть открытые окна, нажмите клавишу [≡] → **Окна**. Можно открыть несколько веб-страниц и переключаться между ними.
- Чтобы обновить текущую веб-страницу, нажмите клавишу [≡] → **Обновить**.
- Чтобы перейти к следующей странице в журнале веб-обозревателя, нажмите клавишу [≡] → **Вперед**.
- Чтобы добавить в закладки текущую веб-страницу, нажмите клавишу [≡] → **Добавить закладку**.
- Чтобы добавить ярлык текущей веб-страницы на экран режима ожидания, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Добавить на рабочий стол**.
- Чтобы выполнить поиск текста на веб-странице, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Найти на странице**.
- Чтобы просмотреть сведения о веб-странице, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Сведения о странице**.
- Чтобы отправить URL-адрес веб-страницы другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Отправить страницу**.
- Чтобы просмотреть журнал загрузки, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Загрузки**.
- Чтобы изменить параметры веб-обозревателя, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Настройки**.
- Чтобы распечатать текущую веб-страницу с помощью WLAN-подключения, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Печать**. Устройство совместимо только с некоторыми 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 Выберите значок  и произнесите ключевое слово в микрофон устройства.
Устройство выполнит поиск данных и веб-страниц, содержащих данное ключевое слово.

› Добавление закладок для веб-страниц

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


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

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


- Чтобы открыть веб-страницу в текущем окне, выберите пункт **Открыть**.
- Чтобы открыть веб-страницу в новом окне, выберите пункт **Открыть в новом окне**.
- Чтобы изменить сведения о закладке, выберите пункт **Редактировать закладку**.
- Чтобы добавить ссылку 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 **Как домашнюю страницу**.

› Доступ к часто посещаемым страницам и журналу веб-обозревателя

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



Чтобы добавить веб-страницу в избранное, выберите значок .










Карты

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








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

➤ Поиск определенного местонахождения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Карты**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **ОК**.
Ваше текущее местонахождение будет показано на карте.
- 3 Выберите пункт **Поиск**.
- 4 Введите ключевое слово местонахождения и выберите значок .
Чтобы выполнить голосовой поиск местонахождения, выберите значок .
- 5 Коснитесь места на карте для просмотра сведений о нем.
 - Чтобы просмотреть список всех результатов поиска, выберите значок .
 - Для увеличения масштаба прикоснитесь двумя пальцами к экрану и разведите их в стороны. Для уменьшения масштаба сдвиньте пальцы вместе. Можно также коснуться значка  или .
 - Чтобы добавить слои на карту, выберите значок .
 - Чтобы просмотреть текущее местонахождение, выберите значок .
 - Чтобы переключиться в режим отображения карты в виде компаса, изменяющего ориентацию при повороте устройства, коснитесь значка .
 - Чтобы отметить какое-либо место звездочкой, выберите шарик с названием места, а затем — значок → .

➤ 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 назначения. Чтобы ввести адрес из списка контактов или отмеченных мест либо указать расположение на карте, выберите значок  → **Контакты, Точка на карте** или **Мои места**.

- 4 Выберите способ передвижения (на автомобиле, автобусе или пешком), а затем — пункт **Найти маршрут**.
Маршрут будет показан на карте. В зависимости от выбранного способа передвижения могут появиться несколько маршрутов. Выберите маршрут, чтобы просмотреть сведения о нем, и коснитесь значка , чтобы просмотреть его на карте.
- 5 Чтобы просмотреть отдельный фрагмент маршрута, коснитесь значка  или .
- 6 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.



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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Локатор**.
Устройство автоматически подключится к функции Google Latitude.
- 2 Выберите значок  → **Выбрать из контактов** или **Добавить по адресу электронной почты**.
- 3 Выберите друга, которого нужно добавить, или введите адрес электронной почты и выберите пункт **Добавить друзей**.
- 4 Выберите пункт **Да**.
Когда друг примет это 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 Во время просмотра сведений доступны следующие действия.
 - Чтобы просмотреть место на карте, выберите пункт **Карта**.
 - Чтобы просмотреть маршрут движения к выбранному месту, выберите пункт **Маршрут**.
 - Чтобы просмотреть номер телефона какого-либо объекта, выберите пункт **Позвонить**.

Навигация

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



- Карты для навигации, текущее местонахождение и другие навигационные данные могут отличаться от реальных сведений. При вождении автомобиля всегда следите за ситуацией на дороге, движением транспорта и другими сопутствующими факторами, а также соблюдайте правила дорожного движения и техники безопасности.
- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

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

- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Принимаю**.
- 3 Введите пункт назначения одним из следующих способов.
 - **Произнести адрес:** произнесите название конечного пункта, например «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.
- 4 Для использования навигации следуйте указаниям на экране.

YouTube

В этом разделе описывается просмотр и загрузка видео на YouTube.




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

» Просмотр видео




- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 Выберите видеозапись из списка.

- 3 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 4 Для управления просмотром используйте значки на экране.

› Обмен видео

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

› Отправка видео

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Добавить** и укажите видеозапись. Переходите к шагу 8.
Если вы хотите отправить еще одну видеозапись, выберите значок , чтобы включить камеру.
- 3 Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 4 Направьте объектив камеры на объект съемки и настройте изображение.
- 5 Чтобы начать запись, выберите значок .
- 6 Выберите значок , чтобы остановить запись.
- 7 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы отправить только что сделанную видеозапись.
- 8 Выберите свою учетную запись Google, если она связана с учетной записью YouTube. Можно также выбрать пункт **Добавить аккаунт** и указать учетную запись YouTube.
- 9 Введите сведения о загрузке и выберите пункт **Загрузить**.

Samsung Apps

Магазин Samsung Apps предлагает множество полезных мобильных приложений. Среди них вы найдете игры, новости, справочные материалы, социальные сети, 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!



- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
- Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.samsungapps.com.

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

Маркет

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



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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Маркет**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Принять**.
- 3 Найдите нужный файл и загрузите его на устройство ► стр. 40.

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 около пункта **Мое местоположение**. Затем выберите местонахождение в меню **Настроить местоположение**.

› Чтение новостей

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Новости и погода**.
- 2 Перейдите влево к категории новостей вверху экрана.
- 3 Выберите статью, чтобы открыть ее.



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

Подключение

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, особенно не испытанные и не одобренные компанией Bluetooth SIG, могут быть несовместимы с вашим 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 устройств, поддерживающих Bluetooth, и подключение к ним

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры Bluetooth** → **Поиск устройств**.

2 Выберите устройство.

3 Введите PIN-код функции Bluetooth устройства (при необходимости) и выберите пункт **Да**. Либо выберите 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, подключение будет завершено. После успешного подключения устройство выполнит автоматический поиск доступных услуг.



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

› Передача данных с помощью беспроводной связи Bluetooth

1 Выберите нужный файл или элемент, например контакт, заметку или медиафайл, из соответствующего приложения или папки Мои файлы.

2 Выберите параметр отправки по Bluetooth.



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 определенное время.

Продолжительность видимости вашего устройства для других Bluetooth-устройств можно выбрать в меню **Тайм-аут видимости**.

2 Когда появится запрос, введите PIN-код беспроводной связи Bluetooth и выберите пункт **Да** (при необходимости).

3 Откройте панель уведомлений и выберите уведомление Bluetooth.

4 Выберите пункт **Принять**, чтобы разрешить прием данных с устройства.

Принятые данные сохраняются в папке bluetooth. При получении контакта выберите пункт **Мои файлы** → **bluetooth** → файл контакта для импорта в список контактов.

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 может нормально работать во всех европейских странах. Использование Wi-Fi в помещении без ограничений разрешено во всех странах Европейского Союза. Использование Wi-Fi вне помещения запрещено во Франции.

› Включение функции Wi-Fi

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



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

› Поиск точки доступа Wi-Fi и подключение к ней

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

Устройство автоматически выполнит поиск доступных точек доступа Wi-Fi.

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

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

4 Выберите пункт **Подключить**.

› Добавление точки доступа Wi-Fi 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 **Сохран**.

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

С помощью точки доступа WPS можно подключиться к защищенной сети.

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

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

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

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

Wi-Fi Direct

Функция Wi-Fi Direct позволяет установить связь между двумя устройствами по сети Wi-Fi без использования точки доступа.

» Подключение к другому устройству

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры Wi-Fi Direct** → **Да** → **Wi-Fi Direct**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Поиск**.
- 3 Выберите устройство, а затем — пункт **Подключить**.
Когда владелец другого устройства подтвердит запрос, соединение будет установлено.

› Отправка данных с помощью функции Wi-Fi

- 1 Выберите нужный файл или элемент, например заметку, медиафайл или веб-адрес, в соответствующем приложении или папке Мои файлы.
- 2 Выберите способ отправки данных — с помощью функции Wi-Fi.



Способ выбора параметра зависит от типа данных.

- 3 Найдите нужное устройство WLAN и выберите его.

› Прием данных с помощью функции Wi-Fi

При появлении запроса выберите пункт **OK**, чтобы разрешить прием данных с устройства. Принятые данные будут сохранены 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 Wi-Fi.

Для начала потребуется включить функцию Wi-Fi и создать профиль Wi-Fi ► стр. 100.

› Настройка параметров DLNA для обмена медиафайлами

Чтобы другие DLNA-устройства могли получить доступ к файлам на вашем устройстве, 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.

Параметр	Назначение
Имя устройства	Ввод имени вашего устройства, выступающего в роли медиасервера.
Обмен видео	Включение функции обмена видеозаписями с устройствами DLNA.
Обмен фото	Включение функции обмена изображениями с устройствами DLNA.
Обмен музыкой	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. Начнется воспроизведение файла на выбранном устройстве.
- 5 Управляйте воспроизведением с помощью значков вашего устройства.



В зависимости от сервера и подключения к сети файл может воспроизводиться с буферизацией.

› 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.
Начнется воспроизведение файла на выбранном устройстве.
- 6 Управляйте воспроизведением с помощью значков вашего 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 Wi-Fi

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Модем и точка доступа**.
- 2 Выберите пункт **USB-модем** → **ОК**.
- 3 Выберите пункт **Переносная точка доступа Wi-Fi** → **ОК** чтобы включить функцию модема Wi-Fi.

- 4 Выберите пункт **Настр. точку доступа Wi-Fi**, чтобы настроить следующие параметры использования устройства в качестве точки доступа.

Параметр	Назначение
SSID сети	Просмотр и редактирование имени вашего устройства, отображаемого для внешних устройств.
Безопасность	Выбор типа безопасности.

- 5 По окончании выберите пункт **Сохран.**
- 6 На другом устройстве найдите имя вашего устройства в списке доступных подключений и подключитесь к сети. После этого можно использовать мобильное сетевое подключение с другого устройства.

➤ Доступ к мобильному сетевому подключению с помощью USB

- 1 Подключите многофункциональный разъем устройства к ПК с помощью USB-кабеля.
- 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**.
Ваше устройство предоставит ПК доступ к мобильному сетевому подключению.
Чтобы закрыть доступ к сетевому подключению, снимите флажок рядом с пунктом **USB-модем**.



Способ предоставления доступа к подключению зависит от используемой операционной системы.

GPS

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

Для приема наилучшего сигнала GPS не используйте устройство в следующих условиях:

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



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 измените следующие параметры.

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

Параметр	Назначение
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 USB-кабеля. Подключив мобильное устройство к ПК, вы сможете напрямую обмениваться данными с ПК и использовать программу Samsung Kies.

► Подключение с помощью программы Samsung Kies

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

- 1 Подключите многофункциональный разъем устройства к ПК с помощью USB-кабеля.
- 2 Два раза щелкните значок Samsung Kies на компьютере, чтобы запустить программу.
- 3 Скопируйте файлы с ПК в память устройства.
Дополнительные сведения см. в справке программы Samsung Kies.

› Подключение в качестве съемного диска

Можно подключить устройство к ПК как съемный диск и получить доступ к его файловой системе. 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 выведена как съемный диск, независимый от встроенной памяти устройства.

- 1 Если необходимо обменяться файлами с картой памяти, вставьте ее.
- 2 Подключите многофункциональный разъем устройства к ПК с помощью USB-кабеля.
- 3 Откройте панель уведомлений и выберите пункт **Подключено через USB → Подключить USB-накопитель**.
- 4 Откройте папку для просмотра файлов.
- 5 Скопируйте файлы с ПК на карту памяти.
- 6 По окончании выберите пункт **Отключить накопитель от ПК**.



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

VPN-соединения

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



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

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.

Параметр	Назначение
Имя VPN	Ввод имени сервера VPN.
Настр-ка сервера VPN	Ввод IP-адреса сервера VPN.
Включить Шифрование	Включение шифрования данных на сервере VPN.
Задать общий ключ IPsec	Ввод предварительно установленного ключа.
Включить Ключ L2TP	Включение запроса пароля L2TP.
Настроить ключ L2TP	Ввод пароля L2TP.

Параметр	Назначение
Задать серт. польз.	Выбор пользовательского сертификата, используемого сервером VPN для вашей идентификации. Сертификаты можно импортировать с сервера VPN или загрузить из Интернета.
Серт. из хранилища	Выбор хранилища сертификатов (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 выберите пункт [☰] → **Сохран.**

» 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 **Подключить**.

Инструменты

Часы



В этом разделе описано, как настраивать сигналы будильника и мировое время, а также управлять ими. Также можно воспользоваться секундомером и таймером обратного отсчета.

› Установка нового сигнала

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

› Выключение сигнала будильника

При срабатывании сигнала выполните следующие действия.

- Чтобы выключить звучащий сигнал будильника, перетащите значок  в любом направлении до границы круга.
- Чтобы отключить сигнал на время (до следующего повтора), перетащите значок  в любом направлении до границы круга.

› Отключение 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 нажмите клавишу [≡] → **Добавить**.
- 3 Введите название города или выберите его в списке.
Чтобы выбрать город вашего местонахождения, выберите пункт **Текущее местоположение**.
- 4 Для установки других мировых часов повторите шаги 2–3.




Чтобы перевести часы на летнее время, нажмите 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 перетащите значок  в любом направлении до границы круга.

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 **Калькул.**
- 2 Для основных арифметических действий используйте отображаемые на дисплее клавиши калькулятора.

 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения и воспользоваться техническим калькулятором. Если режим автоматической ориентации выключен, нажмите клавишу [≡] → **Инженерный калькулятор**.

› Просмотр журнала вычислений

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


Загрузки

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

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

Поиск

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

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

Kies air

С помощью программы Kies air можно подключить устройство к ПК по сети Wi-Fi. 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 [≡] → **Настройки**.

3 Изменение параметров.

Параметр	Функция
Запрос на доступ	Включение функции приема запросов авторизации от других устройств в то время, пока ваше устройство подключено к ПК
Включить видимость	Устройство становится видимым для ПК
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 Wi-Fi

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.

3 Выберите пункт **Разрешить** (при необходимости).

После установки соединения содержимое устройства будет отображаться в веб-обозревателе ПК.

4 Чтобы завершить соединение, выберите пункт **Стоп**.

Мои файлы

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



- Качество воспроизведения зависит от типа содержимого.
- Некоторые файлы могут проигрываться с ошибками в зависимости от настроек сжатия.

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

2 Выберите папку.

- Чтобы вернуться в корневой каталог, выберите пункт **Домой**.
- Чтобы подняться на один уровень в структуре папок, выберите пункт **Вверх**.

3 Выберите файл.

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

SIM-меню

Оператор мобильной связи обычно предлагает ряд дополнительных услуг, которые доступны в этом меню. Название меню зависит от SIM- или USIM-карты.

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

Диспетчер задач

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


- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диспетчер задач**.
- 2 Для настройки воспользуйтесь следующими параметрами.
 - **Активные:** просмотр списка работающих приложений.
 - **Загружено:** просмотр общего объема памяти, используемой установленными на устройство приложениями.
 - **ОЗУ:** проверка состояния оперативной памяти и управление ею.
 - **Память:** просмотр сведений об используемой и доступной памяти на устройстве и карте памяти.
 - **Справка:** просмотр справочной информации по продлению срока службы аккумулятора и использованию диспетчера памяти RAM.

Thinkfree Office

В этом разделе объясняется, как можно создавать и просматривать документы на устройстве. Если у вас есть учетная запись веб-службы Thinkfree, вы можете делать это в интерактивном режиме. Это приложение поддерживает следующие форматы файлов: doc, docx, txt, hwp, rtf, xls,xlsx, csv, ppt, pptx, pps, pdf.

› Создание нового документа

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Thinkfree Office**.
- 2 Перед первым запуском приложения потребуется загрузить его из магазина Samsung Apps и установить на устройство.

- 3 При первом запуске приложения выберите пункт **Принять** для подтверждения.
- 4 Для активации Thinkfree Office выберите пункт **Активировать сейчас** → **Заккрыть**.
- 5 Выберите пункт **Мои документы**.
- 6 Нажмите [≡] → **Создать** → тип документа.
- 7 Введите имя документа и выберите пункт **ОК**.
- 8 Создайте содержимое документа с помощью инструментов в нижней части экрана.
- 9 По окончании редактирования выберите значок  на панели инструментов или нажмите [≡] → **Файл** → **Сохранить**.

► Просмотр и редактирование документа на устройстве

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Thinkfree Office**.
- 2 Выберите пункт **Мои документы** → документ.
- 3 Выберите тип кодировки текста (при необходимости).
- 4 Просмотрите и отредактируйте документ в соответствии со своими предпочтениями.
 - Изменить масштаб документа можно, коснувшись экрана двумя пальцами и раздвигая их либо сводя вместе.
 - Чтобы открыть панель инструментов для редактирования документа (файла Word, Excel или текстового файла), нажмите [≡] → **Изменить**.
 - Чтобы найти текст в документе, нажмите клавишу [≡] → **Поиск**.
 - Чтобы изменить режим отображения документа, нажмите [≡] → **Режим отображения**.
 - Для изменения масштаба документа нажмите [≡] → **Масштаб**.
 - Чтобы изменить параметры просмотра и редактирования документов, нажмите [≡] → **Опции** → **Параметры**.
- 5 По окончании редактирования сохраните документ.

» Управление документами в интерактивном режиме

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Thinkfree Office**.
- 2 Выберите пункт **Online**.
- 3 Введите имя пользователя и пароль для доступа к учетной записи и выберите пункт **Вход**.
- 4 Просмотрите и отредактируйте документы на сервере в соответствии со своими предпочтениями.

Голосовой поиск

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



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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Голосовой поиск**.
- 2 При первом запуске приложения укажите, включать или не включать персонализированное распознавание.
- 3 Произнесите команду в микрофон устройства.
- 4 Выберите название элемента, который нужно открыть (при необходимости).

Настройки

Работа с меню настроек

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

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 Wi-Fi ► стр. 100.
- **Уведомление о сетях:** уведомление о доступной открытой сети.
- **Подключение кнопки WPS:** подключение к сети Wi-Fi с помощью кнопки WPS (защищенный доступ к Wi-Fi).
- **Добавить сеть Wi-Fi:** добавление точки доступа Wi-Fi вручную.

› Параметры Wi-Fi Direct

- **Wi-Fi Direct:** включение функции Wi-Fi Direct для прямого подключения двух устройств друг к другу через сеть Wi-Fi без использования точки доступа ► стр. 101.
- **Имя устройства:** просмотр и изменение имени устройства.
- **Св-ва:** просмотр состояния подключения.
- **Отключить Wi-Fi Direct:** отключение подключенного устройства.

› Kies через Wi-Fi

Подключение устройства к программе Samsung Kies с помощью функции Wi-Fi.

› Параметры Bluetooth

- **Bluetooth:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth ► стр. 97.
- **Имя устройства:** выбор имени Bluetooth для устройства.
- **Видимость:** разрешение обнаружения вашего устройства другими Bluetooth-устройствами.
- **Тайм-аут видимости:** установка времени, в течение которого устройство будет видимым для других.
- **Поиск устройств:** поиск доступных Bluetooth-устройств.

› Модем и точка доступа

- **USB-модем:** использование устройства в качестве беспроводного модема для ПК (доступ к мобильному сетевому подключению осуществляется через USB). При подключении к ПК устройство работает как беспроводной модем ► стр. 105.
- **Переносная точка доступа Wi-Fi:**
 - **Переносная точка доступа Wi-Fi:** использование устройства в качестве модема Wi-Fi для ПК и других устройств (доступ к мобильному сетевому подключению осуществляется по сети Wi-Fi) ► стр. 104.
 - **Настр. точку доступа Wi-Fi:** настройка параметров сети для функции модема Wi-Fi.
- **Помощь:** справка по использованию устройства в качестве модема в режимах USB и Wi-Fi.

› Параметры VPN

Настройка виртуальных частных сетей (VPN) и подключение к ним ► стр. 109.

› Мобильные сети

- **Пакетные данные:** разрешение на использование сетей с коммутацией пакетов данных для сетевых услуг.
- **Данные в роуминге:** подключение к другой сети при нахождении 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:** настройка автоматического отклонения вызовов от определенных абонентов. Телефонные номера можно внести в черный список ► стр. 46.
- **Сообщение для отклонения:** создание или изменение сообщения, которое будет отправляться абоненту при отклонении его вызова.
- **Сигнал вызова**
 - **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 прошествии указанного периода времени (доступно только при подключенной гарнитуре).
 - **Заверш. вызова клав. пит.:** завершение вызова нажатием клавиши питания.

- **Вкл. датчик расстояния:** включение датчика расстояния во время вызова.
- **Переадресация вызова:** переадресация входящих вызовов на другой номер.
- **Дополнительные параметры**
 - **АОН:** отображение вашей фотографии другим абонентам при исходящем вызове.
 - **Запрет вызова:** ограничение исходящих или входящих вызовов.
 - **Ожидание вызова:** уведомление о входящих вызовах во время разговора с другим абонентом.
 - **Автодозвон:** активация автоматического набора номера, вызов с которого не прошел или был прерван во время вызова.
 - **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.
- **Услуга голос. почты:** 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.

- **Режим "Без звука":** отключение всех звуков устройства, кроме звука мультимедиа и сигналов будильника.
- **Вибрация:** вибрация при возникновении различных событий.
- **Громкость:** регулировка громкости мелодий вызова, музыки, видеозаписей, сигналов и уведомлений, а также системных звуков устройства.

- **Мелодия телефона:** выбор мелодии для входящих вызовов.
- **Мелодия уведомления:** выбор мелодии для уведомлений, например о входящих сообщениях и пропущенных вызовах.
- **Звук при наборе:** включение звука при прикосновении к клавишам на экране набора номера.
- **Звук при нажатии:** включение звукового сигнала при выборе приложения или параметра на сенсорном экране.
- **Блокировка экрана:** включение звукового сигнала при блокировке или разблокировке сенсорного экрана.

Дисплей

Настройка параметров дисплея.

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

- **Тайм-аут экрана:** установка интервала времени, по истечении которого подсветка дисплея будет выключаться.
- **Время подсветки сенсорных клавиш:** установка времени подсветки сенсорных клавиш.
- **Горизонтальная калибровка:** калибровка датчика положения для настройки горизонтальной оси устройства с целью улучшить распознавание движения.

Энергосбережение

- **Пользовательский режим энергосбережения:** автоматическое включение режима энергосбережения при низком заряде аккумулятора.
- **Пользовательские параметры энергосбережения**
 - **Режим энергосбережения:** выбор уровня заряда аккумулятора, по достижении которого автоматически включается режим энергосбережения.
 - **Выключать Wi-Fi:** выключение функции модема Wi-Fi при отсутствии подключения устройства к точке доступа Wi-Fi.
 - **Выключать Bluetooth:** автоматическое выключение связи Bluetooth всегда, когда она не используется.
 - **Выключать GPS:** автоматическое выключение функции GPS всегда, когда она не используется.
 - **Выключать синхронизацию:** автоматическое выключение функции синхронизации всегда, когда не выполняется синхронизация устройства с веб-сервером.
 - **Яркость:** установка уровня яркости для режима энергосбережения.
 - **Яркость:** регулировка яркости экрана.
 - **Тайм-аут экрана:** установка интервала времени, по истечении которого подсветка дисплея будет выключаться.
- **Сведения об энергосбережении:** 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 Wi-Fi 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:** снятие блокировки экрана.
 - **Узор:** задание рисунка разблокировки для снятия блокировки экрана.
 - **PIN:** установка цифрового PIN-кода для разблокировки экрана.
 - **Пароль:** установка буквенно-цифрового пароля для разблокировки экрана.
- **Настройка блокировки SIM-карты**
 - **Блокировка SIM-карты:** включение или выключение запроса PIN-кода при включении устройства.
 - **Изменить PIN-код SIM:** изменение PIN-кода, необходимого для доступа к данным на SIM- или USIM-карте.
- **Оповещ. о смене SIM-карты:** включение и выключение функции поиска устройства (Find My Mobile) для определения местонахождения украденного или потерянного устройства
▶ стр. 35.
- **Получатели оповещения:** добавление или изменение номеров, на которые будет отправляться оповещение.

- **Удаленное управление:** удаленное управление утерянным устройством через Интернет. Включение функции удаленного управления потерянным или украденным устройством через Интернет. Данная функция включается автоматически после входа в учетные записи Samsung и Google.
- **Видимые пароли:** отображение пароля по мере ввода.
- **Выбор администраторов:** просмотр установленных на устройстве приложений администрирования. Приложения администрирования можно включать для применения новых политик к поведению устройства.
- **Безопасное хранение:** использование сертификатов и удостоверений для безопасной работы с различными приложениями.
- **Установить с USB-накопителя:** установка зашифрованных сертификатов с USB-накопителя.
- **Задать пароль:** создание и подтверждение пароля для доступа к удостоверениям.
- **Очистить хранилище:** удаление содержимого удостоверений 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:** доступ к списку установленных на устройстве приложений и просмотр сведений о них.
- **Запущенные службы:** просмотр используемых служб и переход к ним.
- **Использование хранилища:** просмотр сведений об используемой и доступной памяти на устройстве.

- **Использование батареи:** просмотр сведений о количестве потребляемой устройством энергии.
- **Разработка**
 - **Отладка USB:** это необходимо для разработки приложения.
 - **Активный режим:** оставлять дисплей устройства включенным на время зарядки аккумулятора.
 - **Эмуляция расположения:** отправка фиктивных данных о местонахождении и служебной информации в службу местонахождения для проверки. Это необходимо для разработки приложения.
- **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.

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

Конфиденциальность


Изменение параметров управления настройками и данными.

- **Архивация данных:** создание резервной копии настроек устройства на веб-сервере Google.

- **Автовосстановление:** восстановление данных приложения при его повторной установке.
- **Сброс данных:** сброс настроек до заводских значений и удаление всех данных.

Память

Просмотр сведений о памяти устройства и карте памяти. Кроме того, можно отформатировать USB-накопитель и карту памяти.

 При форматировании все данные будут удалены с карты без возможности восстановления.

Язык и клавиатура

Изменение параметров ввода текста.

› Выберите язык

Выбор языка отображения для всех меню и приложений.

› Выбор метода ввода

Выбор клавиатуры по умолчанию для ввода текста.

› Swype

Использование клавиатуры Swype.

- **Выберите метод ввода:** изменение типа клавиатуры.
- **Как работать со Swype:** помощь по вводу текста с помощью клавиатуры Swype.

- **Личный словарь:** настройка собственного пользовательского словаря. Слова из вашего словаря будут предлагаться в качестве подсказок при наборе текста.
- **Установки:**
 - **Аудио-отклик:** оповещение об отсутствии других вариантов слова после двойного касания.
 - **Вибр. при наж. клав.:** включение вибрации при прикосновении к клавишам.
 - **Показать советы:** автоматический вывод подсказок для ваших действий (если доступно).
 - **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.
 - **Предлагаемое слово:** вывод подсказок по мере ввода текста. Данная функция доступна только для английского языка.
 - **Скорость и точность:** настройка баланса между скоростью и точностью.
 - **Сбросить словарь Swype:** удаление слов, добавленных в словарь Swype.
 - **Версия:** просмотр информации о версии.
- **Настройка языка:** выбор языка ввода текста.



Для некоторых языков ввод текста не поддерживается. Для ввода текста необходимо изменить язык ввода на один из поддерживаемых языков.

› Клавиатура Samsung

Использование клавиатуры Samsung.

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



Для некоторых языков ввод текста не поддерживается. Для ввода текста необходимо изменить язык ввода на один из поддерживаемых языков.

- **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:** помощь по вводу слов на клавиатуре Samsung.

Голосовой ввод и вывод

Настройка функций распознавания голоса и преобразования текста в речь.

› Распознавание голоса

- **Язык:** выбор языка для функции распознавания голоса Google.
- **Безопасный поиск:** настройка фильтрации табуированной лексики или 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.
- **Режим "Вождение":** озвучивание содержимого в режиме «Вождение».
- **Параметры режима "Вождение":** выбор приложений для использования в режиме «Вождение».
- **Всегда использовать мои параметры:** использование пользовательских параметров языка и скорости речи вместо настроек приложений.
- **Модуль по умолчанию:** выбор голосового модуля для произнесения текста.
- **Установить голосовые данные:** загрузка и установка голосовых данных для преобразования текста в речь.
- **Скорость речи:** выбор скорости начитки текста для преобразования текста в речь.
- **Язык:** выбор языка для функции преобразования текста в речь.
- **Модули:** просмотр модулей преобразования текста в речь, установленных на устройстве.

Специальные возможности

- **Специальные возможности:** включение таких приложений для специальных возможностей, как Talkback или Kickback, которые позволяют настроить обратную связь в виде голосовых комментариев, мелодий или вибрации.
- **Службы специальных возможностей:** выбор приложения для специальных возможностей.
- **Фонарик:** включение или выключение дополнительной подсветки. Данная функция поможет улучшить видимость при фото- и видеосъемке.
- **Монофония:** включение монофонического звучания при прослушивании через один наушник.
- **Ответ/окончание вызова**
 - **Клавиша для ответа:** настройка ответа на входящие вызовы нажатием клавиши возврата на главный экран.
 - **Автоматический ответ:** установка времени ожидания до автоматического ответа на входящий вызов.
 - **Заверш. вызова клав. пит.:** завершение вызова нажатием клавиши питания.
- **Ярлык спец. возможностей:** добавление ярлыка для настроек специальных возможностей в меню быстрого доступа, которое появляется при нажатии и удержании клавиши питания.

Дата и Время

Изменение параметров формата времени и даты.



Параметры даты и времени сбрасываются при полной разрядке аккумулятора или его извлечении из устройства.

- **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.
- **Выберите формат даты:** выбор формата даты.

Сведения о телефоне

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

Устранение неполадок

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

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

На дисплее отображаются уведомления об ошибках сети или отдельных служб

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

Сенсорный экран медленно или неправильно реагирует на касания

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

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

Устройство «зависает» или в его работе возникают критические ошибки

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

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 устройства становится невозможным. Перейдите в другое место и попробуйте выполнить вызов еще раз.

Исходящие вызовы не проходят

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

Входящие вызовы не проходят

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

Собеседник вас не слышит

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

Низкое качество звука при разговоре

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

Вызов номера из списка контактов не проходит

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

Устройство издает звуковые сигналы, при этом значок аккумулятора мигает.

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

Аккумулятор не заряжается полностью или устройство выключается

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

Устройство нагревается

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

При включении камеры появляются сообщения об ошибках

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

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

При включении FM-радио появляются сообщения об ошибках

Приложение FM-радио, которым оснащен мобильное устройство Samsung, использует кабель гарнитуры в качестве антенны. Без подключенной гарнитуры FM-радио не сможет принять сигнал от радиостанций. Чтобы воспользоваться FM-радио, сначала необходимо убедиться в правильности подключения гарнитуры. Затем выполните поиск доступных радиостанций и сохраните их.

Если это не поможет устранить проблему, попробуйте подключиться к нужной радиостанции с помощью другого радиоприемника. Если он успешно примет радиосигнал, возможно, устройство нуждается в ремонте. Обратитесь в сервисный центр Samsung.

При воспроизведении музыкальных файлов появляются сообщения об ошибках

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

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

Не удается найти другое Bluetooth-устройство

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

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

Не удается подключить устройство к ПК

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

Меры предосторожности

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

Внимание: предотвращение поражения электрическим током, возгорания или взрыва

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

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

Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура

Запрещается использовать устройство во время зарядки и трогать его влажными руками

Защищайте зарядное устройство и аккумулятор от короткого замыкания

Не роняйте устройство или аккумулятор и избегайте силового воздействия на него

Запрещается заряжать устройство с помощью зарядных устройств, не одобренных производителем

Не используйте устройство во время гроз

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

Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы

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

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

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

Берегите устройство, аккумуляторы и зарядные устройства от повреждений

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

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

Выключайте устройство, если запрещается его использование

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

Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами

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

Запрещается использовать устройство рядом с кардиостимулятором

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

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

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

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

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

Выключайте устройство в потенциально взрывоопасной среде

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

Выключайте устройство на борту самолета

Использование устройства на борту самолета строго запрещено. Устройство может создать помехи в работе электронного навигационного оборудования самолета.

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

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

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

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

- Пользуйтесь устройством громкой связи.
- Пользуйтесь такими функциями устройства, как быстрый набор и повторный набор номера. Они ускорят выполнение вызова или прием звонка.
- Расположите устройство в легкодоступном месте. Предусмотрите, чтобы устройством можно было пользоваться, не отрывая глаз от дороги. Входящий вызов, который поступил в неудобное время, может принять автоответчик.
- Сообщите своему собеседнику, что вы за рулем. В случае интенсивного движения или плохих погодных условий отложите разговор. Дождь, мокрый снег, снег, гололед и интенсивное движение могут привести к несчастному случаю.
- Не делайте записей и не просматривайте список телефонных номеров во время движения. Просмотр списка дел или записей в телефонной книге отвлекают внимание водителя от его основной обязанности — безопасного управления автомобилем.
- Набирайте номер на ощупь, не отвлекаясь от управления автомобилем. Рекомендуется набирать номер во время остановки или перед началом движения. 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 устройством для вызова службы экстренной помощи. В случае пожара, дорожно-транспортного происшествия или ситуации, угрожающей здоровью, наберите номер местной службы экстренной помощи.
- В случае угрозы для жизни других людей воспользуйтесь устройством для вызова службы экстренной помощи. Если вы стали свидетелем дорожно-транспортного происшествия, преступления или других происшествий, угрожающих жизни людей, позвоните в службу экстренной помощи.
- При необходимости звоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи. Если вы увидели сломанный автомобиль, не представляющий серьезной опасности, поврежденный дорожный знак, незначительное транспортное происшествие, в котором никто из людей не пострадал, или украденный автомобиль, позвоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи.

Правильный уход за устройством и его использование

Избегайте попадания влаги на устройство

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

Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных местах

Пыль может привести к сбоям в работе устройства.

Не кладите устройство на наклонные поверхности

При падении устройство может повредиться.

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

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

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

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

Не храните устройство рядом с источниками магнитного поля

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

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

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

Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него

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

В случае перегрева устройства сделайте перерыв в его использовании

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

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

Это может привести к временной потере зрения или повреждениям глаз.

Берегите зрение при работе с устройством

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

Помните о риске получения травм при использовании устройства

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

Обеспечение максимального срока службы аккумулятора и зарядного устройства

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

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

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

Не кусайте и не лижите устройство или аккумулятор

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

Во время разговора по устройству соблюдайте следующие инструкции

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

Берегите слух при использовании гарнитуры



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

Соблюдайте осторожность, разговаривая по устройству при ходьбе или в движении

Во избежание травм всегда оценивайте окружающую обстановку.

Не носите устройство в заднем кармане брюк или на поясе

Падение на устройство может привести к травме или повреждению устройства.

Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство

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

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

Не перекрашивайте устройство и не приклеивайте к нему наклейки

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

При очистке устройства соблюдайте следующие инструкции.

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

Не используйте устройство, если его дисплей поврежден или разбит

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

Используйте устройство только по прямому назначению

Соблюдайте нормы этикета при использовании устройства в общественных местах

Не позволяйте детям пользоваться устройством

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

Аккуратно устанавливайте мобильные устройства и оборудование

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

Доверяйте ремонт устройства только квалифицированным специалистам

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

Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти

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

Доступ к службам экстренной помощи

В некоторых зонах и обстоятельствах невозможно совершить экстренные вызовы. В случае отъезда в отдаленные или необслуживаемые районы предусмотрите другой способ связи со службами экстренной помощи.

Безопасность личной информации и важных данных

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

Запрет на распространение материала, защищенного авторскими правами

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

Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)

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

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

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

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

Максимальное значение SAR для данной модели устройства и условий, в которых эти значения были записаны	
Значение SAR для головы	0,839 W/kg

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

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

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

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

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

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

Отказ от ответственности

Некоторое содержимое и услуги данного устройства принадлежат третьим лицам и защищены законом об охране авторских прав, патентом, торговой маркой и/или другими законами об интеллектуальной собственности. Такое содержимое и услуги предназначены исключительно для личного некоммерческого использования. Запрещается использование любого содержимого или услуги способом, отличным от указанного владельцем содержимого или поставщиком услуг. Не ограничиваясь вышеупомянутым, если это явно не одобрено владельцем соответствующего содержимого или поставщика услуг, запрещается изменение, копирование, переиздание, загрузка, отправка, перевод, продажа, создание деривативных работ, эксплуатация или распространение любым способом или средством любого содержимого или услуги, установленных на данном устройстве.

СОДЕРЖИМОЕ И СЛУЖБЫ ТРЕТЬИХ ЛИЦ ПОСТАВЛЯЮТСЯ НА УСЛОВИИ «КАК ЕСТЬ». КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАКОГО СОДЕРЖИМОГО ИЛИ СЛУЖБ С ЛЮБОЙ ЦЕЛЬЮ. КОМПАНИЯ SAMSUNG В ЯВНОЙ ФОРМЕ ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ЛЮБЫХ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, ВКЛЮЧАЯ (НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ) ГАРАНТИИ ГОДНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ И СООТВЕТСТВИЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ. КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ ГАРАНТИРУЕТ ТОЧНОСТЬ, ГОДНОСТЬ, СВОЕВРЕМЕННОСТЬ, ЗАКОННОСТЬ ИЛИ ПОЛНОТУ ЛЮБОГО СОДЕРЖИМОГО ИЛИ СЛУЖБ, ДОСТУПНЫХ НА ДАННОМ УСТРОЙСТВЕ, И НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ, ВКЛЮЧАЯ НЕБРЕЖНОСТЬ, КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, БУДЬ ТО КОНТРАКТ ИЛИ ГРАЖДАНСКОЕ ПРАВОНАРУШЕНИЕ, ЗА ЛЮБОЙ ПРЯМОЙ, НЕПРЯМОЙ, СЛУЧАЙНОЙ, 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

- автоматическое отклонение вызовов 46
- автономный режим 18
- аккумулятор
 - зарядка 12
 - установка 10
- ввод текста 36
- веб-обозреватель
 - добавление закладок 88
 - просмотр веб-страниц 86
- видео
 - воспроизведение 69
 - запись 64
- видеоплеер 69, 70
- вызовы
 - выполнение 43
 - запрет 47
 - использование гарнитуры 44
 - использование функций 45
 - международные вызовы 44
 - многосторонний вызов 45
 - ожидание 48
 - ответ 44
 - отклонение 44
 - переадресация 47
 - просмотр пропущенных 46
- галерея
 - воспроизведение видео 69
 - просмотр фотографий 68
 - форматы файлов 67
- голосовая почта 51
- голосовой поиск 119
- голосовые заметки
 - воспроизведение 85
 - запись 84
- дата и время, установка 30
- диспетчер задач 117
- диспетчер файлов 116
- журнал вызовов 48
- загрузки
 - приложения 40
 - управление 114
 - файлы 41
- заметки
 - просмотр 83
 - создание 83
- запрет вызовов 47
- Интернет
 - см. «веб-обозреватель»
- календарь
 - добавление событий 82
 - просмотр событий 82
- калькулятор 113

- камера**
 - запись видео 64
 - настройка камеры 62
 - настройка параметров видеозаписи 66
 - фотосъемка 58
- карта памяти**
 - извлечение 16
 - установка 15
 - форматирование 17
- Карты Google 89**
- коды доступа 135**
- комплект поставки 10**
- контакты**
 - импорт и экспорт 81
 - копирование 80
 - назначение клавиши быстрого набора 79
 - поиск 79
 - создание 78
- мировое время 112**
- музыкальный проигрыватель**
 - воспроизведение музыки 71
 - загрузка файлов 71
 - создание списков воспроизведения 72
- мультимедийные сообщения**
 - отправка 49
 - просмотр 50
- настройки**
 - GPS и безопасность 126
 - вызовы 122
 - голосовой ввод и вывод 132
 - дата и время 133
 - дисплей 124
 - звук 123
 - конфиденциальность 128
 - память 129
 - приложения 127
 - сведения о телефоне 134
 - сеть 120
 - специальные возможности 133
 - учетные записи и синхронизация 128
 - энергосбережение 125
 - язык и клавиатура 129
- новости и погода 96**
- обмен мгновенными сообщениями**
 - ChatON 56
- ожидание вызова 48**
- переадресация вызовов 47**
- подключение к ПК**
 - Samsung Kies 107
 - съемный диск 108
- подключения**
 - Bluetooth 97
 - VPN 109
 - ПК 107
 - сеть Wi-Fi 99
- поиск устройства 35**
- проверка PIN-кода 34**

- профиль «Без звука» 31
- режим FDN 47
- секундомер 112
- сенсорный экран
 - блокировка 24
 - использование 23
- сервис Social Hub 57
- сеть Wi-Fi
 - включение 100
 - поиск сетей и подключение к ним 100
- сигнал
 - выключение 111
 - отключение 112
- синхронизация
 - с учетной записью 41
- сообщения
 - настройка учетной записи 53
 - отправка MMS 49
 - отправка SMS 49
 - отправка сообщений электронной почты 54
 - переход к голосовой почте 51
- текстовые заметки 83
- текстовые сообщения
 - отправка 49
 - просмотр 50
- телефонная книга
 - поиск контактов 79
 - создание визитки 80
 - создание групп 80
 - создание контактов 78
- устройство
 - включение или выключение 18
 - внешний вид 19
 - значки состояния 21
 - клавиши 20
 - настройка 30
 - настройки 120
 - панель уведомлений 26
- фотографии
 - панорамная съемка 62
 - просмотр 68
 - серийная съемка 61
 - съемка 58
 - съемка в режиме распознавания улыбки 61
 - съемка с помощью сюжетов 60
- экран меню
 - переход 27
 - упорядочение приложений 28
- экран режима ожидания
 - добавление панелей 27
 - добавление элементов 25
- электронная почта
 - настройка учетной записи 53
 - отправка 54
 - просмотр 54
- язык сообщений на дисплее 129
- яркость, дисплей 32
- AllShare 102

Bluetooth

- включение 97
- передача данных 98
- поиск устройств и подключение к ним 98
- прием данных 99

DLNA

см. AllShare

FM-радио

- прослушивание 74
- сохранение радиостанций 75

Google Mail 51

Google Talk 55

Kies air 114

Samsung Apps 95

Samsung Kies 107

SIM-карта

- блокировка 34
- установка 10

Thinkfree Office 117

USIM-карта

- блокировка 34
- установка 10

VPN-соединения

- подключение 110
- создание 109

YouTube

- отправка видео 94
- просмотр видео 93

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Абонентская радиостанция носимая (мобильный телефон) Samsung GT-S7500

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800 и UMTS 2100
GT-S7500 производства фирмы Samsung Electronics Co., Ltd.

соответствует

"Правил применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800", "Правил применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS" и "Правил применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц"

Дата принятия декларации:	
Декларация действительна до:	
Федеральное агентство связи РФ	
Регистрационный номер:	

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800 и UMTS 2100
GT-S7500 производства фирмы Samsung Electronics Co., Ltd.
сертифицирован органом по сертификации "АЛЬТТЕСТ"

Сертификат соответствия РСТ: (Добровольная сертификация)	РОСС KR.AB57.H00703
Сертификат соответствия выдан:	2010-07-26
Сертификат соответствия действителен до:	2013-07-26
Абонентские радиостанции носимые типа GT-S7500	ГОСТ Р 51318.22-99
соответствует требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51318.24-99

Система сертификации ГОСТ Р
ГОСТАНДАРТ РОССИИ



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

AB57

Изготовитель: Samsung Electronics Co.Ltd.	Самсунг Электроникс Ко. Лтд.
---	-------------------------------------

Адрес изготовителя: 416, Maetan-3dong, Yeongtong-gu Suwon, Gyeonggi-do, 443-742, Korea	416, Маэтан 3-Донг, Ёнгтонг-Гу, Сувон, Гьенгги-До, Республика Корея
Samsung Main Building 250, 2-Ka, Taeryung-Ro Chung-Ku, 100-742, Seoul, Korea	Самсунг Мэйн Билдинг, 250, 2-Га, Тэпэнг-Ро, Чунг-Ку, 100-742, Сеул, Республика Корея

Адреса заводов: "Самсунг Электроникс Ко., Лтд", 94-1, Имсо-Донг, Гуми-Сити, Кунг-Бак, Республика Корея, 730-350

"Тяньжин Самсунг Телеком Технолоджи Ко., Лтд", Вейву Родд, Микроэлектроникс Индастриал Парк ТЕДА, Ксиквин Дистрикт Тяньжин 300385, Китай

"Самсунг Электроникс Хуижоу Ко., Лтд.", Ченжянган таун, Хуижоу, провинция Гуангдонг, Китай

"Самсунг Электроникс Вьетнам Ко., Лтд.", Промышленный парк Йенпхонг Ай, Йентранг Комьон, округ Йенпхонг, провинция Бэкинх, Вьетнам

Декларация соответствия (R&TTE)

Компания, Samsung Electronics

подтверждает, что данный

мобильный телефон стандартов GSM, WCDMA, BT/Wi-Fi : GT-S7500

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

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

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

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

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



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*



2011.12.16

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 устройству, поскольку зависит от установленного программного обеспечения и/или Вашего оператора сотовой связи. Дизайн, спецификации и другие данные могут изменяться без предварительного уведомления.

Установка ПО Kies (Синхронизация с ПК) Kies

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