

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

SAMSUNG ELECTRONICS



АЯ 46

World Wide Web
<http://www.ru.samsungmobile.com>

Printed in Korea
Code No.:GH68-14130A
Russian. 03/2009. Rev. 1.3



SGH-U600
Руководство
пользователя





Важная информация по технике безопасности



Нарушение этих правил может привести к опасным ситуациям или преследоваться по закону.

Сведения об авторских правах

- Bluetooth[®] является зарегистрированной торговой маркой Bluetooth SIG, Inc. Bluetooth QD ID: B013219
- Java[™] является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой, принадлежащей Sun Microsystems, Inc.
- Pictel и Pictel Viewer[™] являются торговыми марками Pictel Technologies, Inc.
- Проигрыватель Windows Media[®] является торговой маркой корпорации Майкрософт.

Безопасность дорожного движения

Не пользуйтесь мобильным телефоном за рулем движущегося автомобиля. Остановите автомобиль, чтобы поговорить по телефону.

Выключайте телефон на автозаправочных станциях

Не пользуйтесь телефоном на автозаправочных станциях (станциях техобслуживания), а также вблизи топливных или химических емкостей.

Выключайте телефон в самолете

Мобильные телефоны являются источником радиопомех. Их использование в самолетах противозаконно и опасно.

Выключайте телефон рядом с любым медицинским оборудованием

В больницах и в других медицинских учреждениях может применяться оборудование, чувствительное к внешнему радиочастотному излучению. Строго соблюдайте все установленные правила и инструкции.

Радиопомехи

Все мобильные телефоны подвержены воздействию радиопомех, ухудшающих качество связи.

Особые правила

Соблюдайте любые особые предписания, действующие в той или иной ситуации, и обязательно выключайте телефон везде, где его использование запрещено, может вызывать помехи или создает угрозу безопасности.


Водонепроницаемость

Телефон не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

Разумное использование

Во время разговора радиотелефон должен находиться в обычном положении (рядом с ухом). Не прикасайтесь к антенне при включенном телефоне.

Вызов службы экстренной помощи

Введите местный номер экстренной службы, затем нажмите клавишу .

Храните телефон в недоступном для детей месте

Храните телефон, а также все его компоненты и аксессуары в недоступном для детей месте.

Аксессуары и аккумуляторы

Используйте только рекомендованные компанией Samsung аккумуляторы и другие аксессуары, например гарнитуры и кабели для передачи данных. Использование любых аксессуаров, отличных от рекомендованных, может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности.

- Замена аккумулятора на батарею неверного типа может привести к взрыву.
- Утилизируйте использованные аккумуляторы в соответствии с инструкциями изготовителя.



Длительное использование гарнитуры при очень высокой громкости может привести к нарушениям слуха.

Квалифицированное обслуживание

Доверяйте ремонт телефона только квалифицированному персоналу.

Более подробную информацию по технике безопасности см. в разделе "Охрана здоровья и техника безопасности" на стр. 46.

О данном руководстве

Данное руководство пользователя содержит краткие сведения об использовании телефона.

В данном руководстве используются следующие обозначения.



Необходимо внимательно изучить приведенные далее сведения о безопасности и функциях телефона.

→ С помощью клавиш перемещения перейдите к указанному пункту, а затем выберите его.

[] Обозначает клавишу на телефоне (например, [↶]).

< > Обозначает программную клавишу, функция которой отображается на экране телефона (например, <Меню>).



- **Фото- и видеокамера**
Встроенная камера телефона позволяет делать фотоснимки и записывать видео.

Специальные функции телефона



- **Синхронизация с проигрывателем Windows Media**
Телефон позволяет загружать файлы непосредственно из библиотеки проигрывателя Windows Media.



- **Музыка**
Прослушивайте музыкальные файлы на телефоне. При воспроизведении музыки вы можете использовать другие функции телефона.



- **Фоторедактор**

Редактирование и оформление фотографий.



- **Фотопечать**

Напечатайте сделанные фотографии, чтобы навсегда сохранить память об интересных событиях.



- **Подключение к телевизору**

Просмотр снятых с помощью телефона фотографий и видеоклипов на экране телевизора.



- **Автономный режим**

Переключение телефона в автономный режим для использования функций, не требующих подключения к сети.



- **FM-радио**

Прослушивание любимых радиостанций в любое время и в любом месте.



- **Bluetooth**

Передача файлов мультимедиа и личных данных, а также подключение к другим устройствам с помощью беспроводной технологии Bluetooth.



- **Программа просмотра файлов**

Просмотр документов различных форматов на экране телефона.



- **Экстренное сообщение**

Телефон позволяет отправить друзьям или родственникам экстренное сообщение с просьбой о помощи.

Содержание

Комплектация 6

Убедитесь в наличии всех компонентов

Начало работы 6

Первые действия при работе с телефоном

Подготовка телефона к работе и зарядка	6
Включение и выключение телефона	7
Внешний вид телефона	7
Клавиши и значки	8
Вызов функций меню	12
Ввод текста	13
Индивидуальная настройка телефона	14

Дополнительные возможности телефона 17

Функции вызова, использование камеры, воспроизведение музыкальных композиций, доступ в Интернет и другие специальные функции

Выполнение вызовов и ответы на вызовы	17
Использование камеры	18

Воспроизведение музыки	20
Прослушивание FM-радио	23
Доступ в Интернет	24
Приложение Content Explorer	25
Использование телефонной книги	27
Отправка сообщений	28
Просмотр сообщений	31
Использование Bluetooth	32

Функции меню 34

В этом разделе перечислены все пункты меню

Охрана здоровья и техника безопасности 46

Обзор функций меню

Для перехода в режим меню из режима ожидания нажмите программную клавишу <Меню>.

1 Журнал звонков

- 1 Последние
- 2 Пропущенные
- 3 Исходящие
- 4 Входящие
- 5 Исходящие сообщения
- 6 Входящие сообщения
- 7 Удалить все
- 8 Диспетчер звонков

2 Телефонная книга

- 1 Контакты
- 2 Создать контакт
- 3 Группы
- 4 Быстрый набор
- 5 Моя визитка
- 6 Свой номер
- 7 Настройки
- 8 Каталог сервисов¹

3 Музыка

4 Браузер

- 1 Домашняя страница
- 2 Адресная строка
- 3 Закладки
- 4 Сохраненные страницы

4 Браузер

- 5 Журнал
- 6 Очистить кэш
- 7 Настройки браузера
- 8 Настройки потоков²

5 Сообщения

- 1 Создать
- 2 Мои сообщения
- 3 Шаблоны
- 4 Удалить все
- 5 Настройки
- 6 Экстренные сообщения
- 7 Состояние памяти

6 Мои файлы

- 1 Картинки
- 2 Видео
- 3 Музыка
- 4 Звуки
- 5 Другие файлы
- 6 Карта памяти³
- 7 Состояние памяти

7 Календарь

8 Камера

9 Google

10 Приложения

- 1 Расширенный поиск
- 2 Диктофон
- 3 FM-радио
- 4 Фоторедактор
- 5 Штамп изображения
- 6 Bluetooth
- 7 JAVA-приложения
- 8 Мировое время
- 9 Калькулятор
- 10 Конвертер
- 11 Таймер
- 12 Секундомер
- 13 Напоминания
- 14 SIM-меню¹

11 Будильник

12 Настройки

- 1 Время и дата
- 2 Телефон
- 3 Дисплей
- 4 Звуки
- 5 Подсветка
- 6 Мастер настройки
- 7 Услуги сети
- 8 Безопасность
- 9 Настройки подключения
- 10 Состояние памяти
- 11 Сброс настроек
- 12 Управление ключами

1. Отображается только в том случае, если поддерживается SIM-картой.
2. Отображается только в том случае, если поддерживается оператором мобильной связи.
3. Отображается только в том случае, если карта памяти установлена в телефон.

Комплектация

Убедитесь в наличии всех компонентов

- Телефон
- Мобильное зарядное устройство
- Аккумулятор
- Руководство пользователя

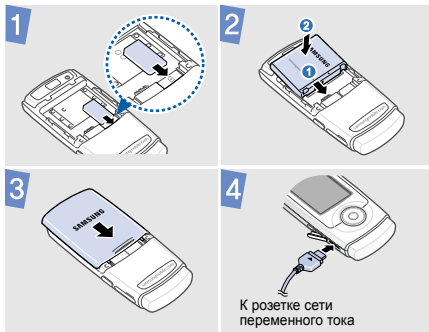
Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.

- Комплект поставки телефона и дополнительные аксессуары, имеющиеся в наличии у дилеров компании Samsung, могут различаться в зависимости от страны или оператора мобильной связи.

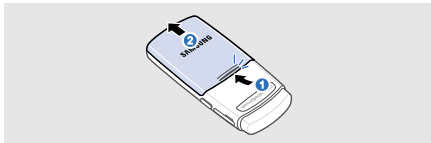
Начало работы

Первые действия при работе с телефоном

Подготовка телефона к работе и зарядка



Снятие крышки отсека аккумулятора



Включение и выключение телефона

Включение	<ol style="list-style-type: none">1. Откройте телефон.2. Нажмите и удерживайте клавишу [⓪].3. При необходимости введите PIN-код и нажмите программную клавишу <OK>.
Выключение	<ol style="list-style-type: none">1. Откройте телефон.2. Нажмите и удерживайте клавишу [⓪].

Внешний вид телефона

Вид спереди



Вид сзади



- Для избежания случайных нажатий, при закрытии телефона клавиши автоматически блокируются. Чтобы разблокировать клавиатуру, нажмите клавишу [⓪].

Клавиши и значки

Клавиши



Нажмите и удерживайте данную клавишу для включения или выключения телефона.

В режиме ожидания – включение или отключение сенсорных клавиш.



Выполнение функции, указанной в нижней строке дисплея.



В режиме ожидания предоставляют быстрый доступ к следующим пунктам меню:

- Вверх. Меню пользователя.
- Влево/Вправо/Вниз. Горячие клавиши доступа к избранным пунктам меню.

В режиме меню служат для перемещения по меню.



В режиме ожидания используется для доступа к контекстному меню услуг Интернет:

- Content Explorer. Подробности на стр. 25.
- Домашняя страница.
- Samsung Fun Club. Загрузка главной страницы.

В режиме меню служит для выбора выделенного пункта меню или для подтверждения ввода.



Служит для выполнения вызовов и ответа на вызовы.

В режиме ожидания служит для доступа к Журналу звонков, хранящему информацию о последних исходящих, пропущенных или входящих вызовах.



Завершение вызова.

Удаление символов с дисплея.

В режиме меню используется для отмены ввода и возврата телефона в режим ожидания.



Ввод цифр, букв и некоторых специальных символов.

Для доступа к голосовой почте в режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [1]. Для ввода префикса международного вызова нажмите и удерживайте клавишу [0].



Ввод специальных символов и выполнение специальных функций.



Для включения или отключения режима без звука нажмите и удерживайте в режиме ожидания клавишу [#]. Для ввода паузы между цифрами при наборе телефонного номера нажмите и удерживайте клавишу [*].



Регулировка громкости телефона.













Нажмите и удерживайте для запуска камеры.

В режиме съемки данная клавиша служит для выполнения снимков или записи видео.

Значки

Перечисленные ниже значки отображаются в верхней строке дисплея и показывают состояние телефона. Эти значки могут различаться в зависимости от страны и оператора мобильной связи.

	Уровень сигнала
	Сеть GPRS (2.5G)
	Подключение к сети GPRS (2.5G)
	Передача данных по сети GPRS (2.5G)
	Сеть EDGE
	Подключение к сети EDGE
	Передача данных по сети EDGE
	Выполнение вызова

	Вне области обслуживания или в автономном режиме
	Включен режим экстренных сообщений
	Установлена карта памяти
	Установлен будильник
	Просмотр веб-страниц в сети Интернет
	Зона роуминга
	Включена переадресация вызовов
	Домашняя зона
	Офисная зона
	Активен режим Bluetooth

	Подключено устройство громкой связи или телефонная гарнитура Bluetooth
	Синхронизация с ПК
	Выполняется воспроизведение музыкального файла
	Воспроизведение музыкального файла приостановлено
	Режим «без звука» (звук выключен)
	Режим «без звука» (вибровывоз)
	Тип сигнала вызова <ul style="list-style-type: none"> •  . Мелодия •  . Вибрация •  . Вибрация, затем мелодия •  . Мелодия и вибрация •  . Нарастающая мелодия






Усиление микрофона во время вызова



Отключение звука во время вызова



Новое сообщение:

-  . Сообщение SMS или MMS
-  . Электронная почта
-  . Голосовая почта





Включено FM-радио



Уровень заряда аккумулятора

Вызов функций меню

Выбор пунктов меню

1. Нажмите нужную программную клавишу.
2. Для перехода к предыдущему или следующему пункту меню нажимайте клавиши перемещения.
3. Для подтверждения выбора отображаемой функции или выделенной опции нажмите программную клавишу **<Выбор>** или **<ОК>** либо клавишу [].
4. Нажмите программную клавишу **<Назад>** для перехода на один уровень вверх.
Нажмите клавишу [] для возврата в режим ожидания.

Использование
номеров меню

Нажмите цифровую клавишу, соответствующую нужному пункту.

Ввод текста

Изменение
режима ввода
текста

- Нажимайте и удерживайте клавишу [*] для переключения между режимами T9 (**T9 АБВ**) и АБВ (**АБС**).
- Для переключения регистра или перехода в режим ввода цифр (**123**) нажмите клавишу [*].
- Для переключения в режим ввода символов нажмите и удерживайте клавишу [#].

Режим АБВ

Ввод слова:

Нажимайте соответствующую клавишу, пока нужный символ не появится на экране.

Режим T9

Ввод слова:

1. Слово набирается клавишами [2]–[9].
2. Прежде чем заменять или удалять набранные символы, введите слово полностью.
3. Если отображается правильное слово, нажмите клавишу [#], чтобы ввести пробел. Либо выберите слово из списка предложенных.

Режим ввода
цифр

Нажимайте клавиши, соответствующие цифрам, которые требуется ввести.

Режим ввода символов	Для выбора символа нажмите соответствующую цифровую клавишу.
Другие действия	<ul style="list-style-type: none">• Для ввода знаков препинания и специальных символов нажмите клавишу [1].• Для вставки пробела нажмите клавишу [#].• Для перемещения курсора используйте клавиши перемещения.• Для удаления символов по одному нажимайте клавишу [↵].• Для очистки поля ввода нажмите и удерживайте клавишу [↵].

Индивидуальная настройка телефона

Язык дисплея

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Телефон** → **Язык**.
2. Выберите язык.

Мелодия звонка при вызове

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Звуки** → **Звонок** → **Мелодия звонка**.
2. Выберите категорию мелодии.

3. Выберите мелодию.
4. Нажмите программную клавишу <Сохран.>.

Громкость клавиатуры

В режиме ожидания нажмите клавишу [Громкость] для регулировки громкости тональных сигналов клавиатуры.

Заставка в режиме ожидания

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Фоновый рисунок**.
2. Нажимайте клавиши [Влево] или [Вправо] для выбора значения **Обычный**.

Цветовая схема для режима меню

3. Выберите пункт **Обои**.
 4. Выберите категорию изображения.
 5. Выберите изображение.
 6. Нажмите программную клавишу <Выбор>.
 7. Нажмите программную клавишу <Сохран.>.
1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Стиль меню** → **Цветовая схема**.
 2. Выберите палитру цветовой схемы.

Горячие клавиши

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Телефон** → **Горячие клавиши**.
2. Выберите клавишу.
3. Выберите пункт меню, который требуется сопоставить этой клавише.

Режим без звука

Чтобы не беспокоить окружающих, можно переключить телефон в режим без звука. В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [#].

Блокировка телефона

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Безопасность** → **Блокировка телефона**.
2. Выберите пункт **Включить**.
3. Введите новый пароль длиной от 4 до 8 цифр и нажмите программную клавишу **<ОК>**.
4. Еще раз введите новый пароль и нажмите программную клавишу **<ОК>**.

Дополнительные возможности телефона

Функции вызова, использование камеры, воспроизведение музыкальных композиций, доступ в Интернет и другие специальные функции

Выполнение вызовов и ответы на вызовы

Выполнение вызова

1. В режиме ожидания введите код зоны и телефонный номер.
2. Нажмите клавишу [↵].
Для регулировки громкости нажимайте клавишу [Громкость].
3. Для завершения вызова нажмите клавишу [⌂] или [⊕], чтобы разблокировать клавиатуру, а затем программную клавишу [↵].

Ответ на вызов

1. При входящем вызове, нажмите клавишу [↵].
2. Для завершения вызова нажмите клавишу [⌂] или [⊕], чтобы разблокировать клавиатуру, а затем программную клавишу [↵].

Громкая связь


Чтобы включить динамик громкой связи, нажмите клавишу [⌂] и затем программную клавишу <Да> во время вызова.

Чтобы переключиться в обычный режим, нажмите клавишу [⌂] еще раз.

Конференция


1. Вызовите второго участника во время звонка.
Первый вызов будет переведен в режим удержания.
2. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Объединить**.
3. Для добавления других участников повторяйте шаги 1 и 2.
4. Во время конференции:
 - Для частного разговора с одним из участников нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Разделить** → **Частный разговор**.





- Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Разделить** → **Удалить**, чтобы закончить разговор с одним из участников.

5. Для завершения конференции нажмите клавишу [].

Использование камеры

Фотосъемка








1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [] для запуска камеры.
2. Поверните телефон, чтобы установить альбомный режим отображения.

3. Направьте камеру на объект съемки и настройте изображение.
4. Чтобы сделать снимок, нажмите клавишу [] или []. Фотография будет сохранена автоматически.
5. Чтобы сделать еще один снимок, нажмите программную клавишу <  > или [].

Просмотр фотографий

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу < **Меню** > и выберите пункт **Мои файлы** → **Картинки** → **Мои фотографии**.
2. Выберите нужную фотографию.

Съемка видеоклипа

1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [] для включения камеры.
2. Нажмите клавишу [1] для перехода в режим записи.
3. Поверните телефон, чтобы установить альбомный режим отображения.
4. Чтобы начать запись, нажмите клавишу [] или [].
5. Для остановки записи нажмите клавишу [] или <  >. Видеоклип сохраняется автоматически.
6. Для съемки следующего видеоклипа нажмите программную клавишу <  > или [].

Просмотр видеоклипа

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Мои файлы** → **Видео** → **Мои видеоклипы**.
2. Выберите нужный видеоклип.

Воспроизведение музыки

Копирование музыкальных файлов в телефон

Существуют следующие способы копирования музыкальных файлов в телефон.

- Загрузка с помощью беспроводного подключения к Интернет.
- Загрузка с компьютера с помощью дополнительной программы Samsung PC Studio. См. руководство пользователя Samsung PC Studio.

- Получение данных через Bluetooth.
- Копирование файлов на карту памяти и установка карты в телефон.
- Синхронизация музыкальных файлов с проигрывателем Windows Media. См. следующий раздел.



В случае если в телефон вставлена карта памяти с большим количеством файлов, может наблюдаться замедление работы телефона в течение 2-3 минут, пока обновляется база данных. Это также может отразиться на некоторых функциях телефона. Падение производительности имеет временный характер и не является дефектом телефона.

Синхронизация с проигрывателем Windows Media

С помощью синхронизации с проигрывателем Windows Media 11 музыкальные файлы можно копировать в телефон.

1. В режиме ожидания телефона нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Телефон** → **Настройки USB** → **Синхронизация Windows Media**.
2. Подключите телефон к компьютеру, используя дополнительный кабель для обмена данными с ПК.

3. При появлении на мониторе компьютера всплывающего окна выберите команду **Синхронизировать файлы мультимедиа с устройством**.
4. Введите имя телефона и нажмите кнопку **Готово**.
5. Выберите и перенесите нужные файлы в список синхронизации.
6. Выберите команду **Начать синхронизацию**.
7. После завершения синхронизации отсоедините телефон от компьютера.

Воспроиз-
ведение
музыкальных
файлов

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Музыка**.
2. Выберите список воспроизведения → музыкальный файл.
3. При воспроизведении используйте следующие клавиши.
 - **⏸**. Приостановка или продолжение воспроизведения.
 - **⏮**. Влево. Проигрывание файла сначала. Для возврата к предыдущему файлу нажмите еще раз в течение 3 секунд.

Если эта клавиша удерживается нажатой, происходит прокрутка файла назад.

- **▶**. Вправо. Переход к следующему файлу. Если эта клавиша удерживается нажатой, происходит прокрутка файла вперед.
 - **☰**. Вверх. Открытие списка воспроизведения.
 - **🔊**. Громкость. Регулировка громкости.
4. Для остановки воспроизведения нажмите клавишу **[Вниз]**.

Создание списка воспроизведения

1. В главном меню MP3-плеера выберите пункт **Списки воспроизведения**.
2. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Создать список воспроизведения**.
3. Введите название списка воспроизведения и нажмите программную клавишу <Сохран.>.
4. Выберите созданный список воспроизведения.
5. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Добавить** → источник.
6. Выберите список воспроизведения → файл или выберите нужные файлы и нажмите кнопку <Добавить>.

7. Нажмите кнопку [**z**] для воспроизведения музыки.

Прослушивание FM-радио

Прослушивание радио

1. Подключите телефонную гарнитуру к интерфейсному разъему телефона.
2. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Приложения** → **FM-радио**.
3. Нажмите клавишу [**z**], чтобы включить радио.
4. С помощью клавиши [Влево] или [Вправо] произведите ручной поиск радиостанции.

5. Нажмите клавишу [**z**], чтобы выключить радио.

Сохранение радиостанций

Автонастройка.

На экране FM-радио нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт

Автонастройка. Принимаемые радиостанции сохраняются автоматически.

Настройка вручную.

1. На экране FM-радио нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Добавить**.
2. Введите частоту станции и нажмите программную клавишу **<Сохран.>**.

Доступ в Интернет

Запуск веб-браузера

В режиме ожидания нажмите клавишу [**z**] и выберите пункт Домашняя страница. Откроется домашняя страница оператора мобильной связи.

Просмотр веб-страниц

- Для прокрутки страницы в браузере пользуйтесь клавишами [Вверх] и [Вниз].
- Чтобы выбрать элемент, нажмите клавишу [**z**].
- Для возврата на предыдущую страницу нажмите программную клавишу **<Назад>**.
- Чтобы открыть меню браузера, нажмите программную клавишу **<Опции>**.

Приложение Content Explorer

Content Explorer¹

Встроенное приложение Content Explorer предоставляет вам возможность скачивать на свой телефон популярные мелодии, звуки, картинки, Java-игры и использовать дополнительные сервисы, предоставленные Samsung Fun Club.

Чтобы запустить Content Explorer, в режиме ожидания нажмите клавишу [**з**] и выберите пункт Content Explorer.

Основные разделы²:

1. Музыка MP3
2. Игры
3. Развлечения

4. Скринсейверы

5. Знакомства

Покупка контента³:

1. Выберите понравившийся элемент (картинку, мелодию, игру и т.п.).
2. Выберите пункт **Скачать** в меню опций.
3. Ознакомьтесь с информацией о платном медиаконтенте и нажмите программную клавишу **Скачать** еще раз.

4. Ваш заказ будет автоматически доставлен в Корзину. Если Content Explorer не запущен, то телефон предложит запустить приложение, чтобы загрузить заказанный элемент.
5. Откройте Корзину, для этого нажмите [**⌘**] в главном меню Content Explorer и выберите пункт **Корзина**, выберите заказанный элемент для загрузки. Content Explorer сохранит файл в меню **Мои файлы** вашего телефона.

Перед заказом платного контента, пожалуйста, ознакомьтесь с условиями и ценами в разделе Условия и цены. Для этого нажмите клавишу [**⌘**] в главном меню Content Explorer и выберите пункт Условия и цены.

1. Приложение доступно только в Российской Федерации.
2. Разделы также содержат бесплатные каталоги музыки, игр и картинок.
3. Перед заказом платного контента, пожалуйста, ознакомьтесь с условиями и ценами в разделе **Условия и цены**. Для этого нажмите клавишу [**⌘**] в главном меню Content Explorer и выберите пункт **Условия и цены**.

Настройка Content Explorer для доступа в Интернет

В случае если ваш телефон не настроен для доступа в Интернет, то вам будет предложено получить настройки автоматически. Для этого нажмите **Да** и выберите ваш регион, после чего активируйте полученные автонастройки. Также вы можете настроить телефон вручную, для этого в настройках сети для JAVA-приложений укажите параметры для доступа в Интернет.

Использование телефонной книги

Добавление контакта

1. В режиме ожидания введите номер телефона и нажмите программную клавишу **<Опции>**.
2. Выберите пункт **Сохранить контакт** → область памяти → **Создать**.
3. При сохранении в памяти телефона укажите тип телефонного номера.
4. Укажите сведения о контакте.
5. Для сохранения контакта нажмите программную клавишу **<Сохран.>** или клавишу [**z**].

Поиск контакта

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Контакты>**.
2. Введите несколько первых букв имени, которое требуется найти.
3. Выберите контакт.
4. Прокрутите список до нужного номера и нажмите клавишу [↶] для набора номера или клавишу [↷] для изменения сведений о контакте.

Отправка сообщений

Отправка текстового сообщения

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать** → **Сообщение**.
2. Введите номер телефона и нажмите клавишу [Вниз].
3. Введите текст сообщения.
4. Для отправки сообщения нажмите клавишу **<Опции>** и выберите команду **Отправить**.

Отправка мультимедийного сообщения

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать** → **Сообщение**.

-
2. Введите номера или адреса электронной почты получателей и нажмите клавишу [Вниз].
 3. Введите текст сообщения.
 4. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Добавить поле**.
 5. Нажмите клавишу [*z*], выберите поля ввода и нажмите программную клавишу <Сохран.>.
 6. Нажмите программную клавишу <Да>.

-
7. Заполните соответствующие поля. Чтобы добавить вложение, выберите поле **Вложения** и нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Добавить вложение** → элемент.
 8. Для отправки сообщения нажмите клавишу <Опции> и выберите команду **Отправить**.

Отправка
сообщения
электронной
почты

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать** → **E-mail**.
2. Введите адреса электронной почты и нажмите клавишу [Вниз].
3. Введите тему и текст сообщения.
4. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Добавить поле**.
5. Нажмите клавишу [**↵**], выберите поля ввода и нажмите программную клавишу **<Сохран.>**.

6. Заполните соответствующие поля.
Чтобы добавить вложение, выберите поле **Вложения**, нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Добавить элемент** или **Создать элемент** → элемент.
Для отправки электронного сообщения нажмите клавишу **<Опции>** и выберите команду **Отправить**.

Просмотр сообщений

Просмотр SMS-сообщения

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения → Мои сообщения → Входящие**.
2. Выберите SMS-сообщение.

Просмотр MMS-сообщения

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения → Мои сообщения → Входящие**.
2. Выберите MMS-сообщение.

Просмотр сообщений электронной почты

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения → Мои сообщения → E-mail сообщения**.
2. Выберите учетную запись.
3. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Проверить почту**.
4. Выберите сообщение электронной почты или заголовок.
5. Если был выбран заголовок, нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите команду **Извлечь**, чтобы просмотреть текст сообщения.

Использование Bluetooth

Телефон поддерживает технологию Bluetooth, которая позволяет устанавливать беспроводные соединения с другими устройствами Bluetooth, обмениваться с ними данными, использовать устройство громкой связи, а также управлять телефоном на расстоянии.

Включение Bluetooth

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Приложения** → **Bluetooth** → **Активация** → **Включено**.
2. Выберите пункт **Видимость телефона** → **Включено**, чтобы другие устройства могли находить данный телефон.

Поиск устройств Bluetooth и соединение с ними

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Приложения** → **Bluetooth** → **Мои устройства** → **Новый поиск**.
2. Выберите устройство.
3. Введите PIN-код Bluetooth телефона или другого устройства (если он есть у этого устройства) и нажмите программную клавишу **<ОК>**.
Когда владелец другого устройства введет такой же код, соединение будет установлено.

Отправка данных

1. Запустите приложение или откройте программу **Телефонная книга**, **Мои файлы**, **Календарь** или **Напоминания**.
2. Выберите элемент.
3. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Отправить по** → **Bluetooth**.
4. Чтобы передать запись телефонной книги, определите данные, которые нужно отправить.
5. Поиск и выбор устройства Bluetooth.
6. При необходимости введите PIN-код Bluetooth и нажмите программную клавишу **<ОК>**.

Получение данных

1. При попытке другого устройства подключиться к телефону нажмите программную клавишу **<Да>**, чтобы разрешить подключение.
2. При необходимости нажимайте программную клавишу **<Да>**, чтобы подтвердить свой выбор.

Функции меню

В этом разделе перечислены все пункты меню

Этот раздел содержит краткое описание функций мобильного телефона.

Журнал звонков

Меню	Описание
Последние, Пропущенные, Исходящие, Входящие	В этом меню отображаются последние исходящие, входящие и пропущенные вызовы.
Исходящие сообщения, Входящие сообщения	Просмотр записей о последних отправленных и принятых сообщениях.
Удалить все	Удаление всех записей для каждого типа вызовов.

Меню	Описание
Диспетчер звонков → Продолжительность	Данное меню позволяет просмотреть продолжительность исходящих и входящих вызовов.
Диспетчер звонков → Стоимость	Стоимость звонков, если это поддерживается SIM-картой.
Диспетчер звонков → Черный список	Создание списка номеров для добавления в черный список.

Телефонная книга

Меню	Описание
Контактов	Поиск контактов в телефонной книге.

Меню	Описание
Создать контакт	Добавление нового контакта в телефонную книгу.
Группы	Управление группами контактов.
Быстрый набор	Назначение часто используемым телефонным номерам цифровых клавиш для быстрого набора.
Моя визитка	Создание визитной карточки и ее отправка абонентам.
Свой номер	Проверка собственных телефонных номеров и присвоение им имен.

Меню	Описание
Настройки	Управление контактами в телефонной книге и изменение настроек телефонной книги по умолчанию.
Каталог сервисов	Просмотр списка телефонных номеров услуг (SDN), назначенных оператором мобильной связи, если это поддерживается SIM-картой.

Музыка

Просмотр и воспроизведение музыкальных файлов, отсортированных по определенному критерию. Можно также создавать собственные списки воспроизведения.

Браузер

Меню	Описание
Домашняя страница	Подключение к сети и загрузка домашней страницы поставщика услуг беспроводной сети Интернет.
Адресная строка	Ввод URL-адреса и переход на соответствующую веб-страницу.
Закладки	Сохранение URL-адресов с целью последующего быстрого доступа к соответствующим веб-страницам.
Сохраненные страницы	Отображение списка страниц, сохраненных во время подключения к сети.

Меню	Описание
Журнал	Отображение списка последних открытых страниц.
Очистить кэш	Кэш — это временная память, в которой хранятся последние открытые веб-страницы.
Настройки браузера	Выбор профиля подключения, необходимого для доступа к сети.
Настройки потоков	Выбор профиля подключения для доступа к серверу потокового видео.

Сообщения

Меню	Описание
Создать	Создание и отправка SMS- и MMS-сообщений, а также сообщений электронной почты.
Мои сообщения	Доступ к принятым и отправленным сообщениям, а также к сообщениям, которые не удалось отправить.
Шаблоны	Создание и применение шаблонов часто используемых сообщений или фраз.
Удалить все	Удаление сразу всех сообщений из каждой папки для сообщений.

Меню	Описание
Настройки	Настройка различных параметров для пользования службой обмена сообщениями.
Экстренные сообщения	Параметры отправки и приема экстренного сообщения. Чтобы отправить экстренное сообщение, в режиме ожидания при закрытом телефоне 4 раза нажмите клавишу [Громкость].
Состояние памяти	Проверка текущего объема доступной памяти, используемого каждой папкой сообщений.

Мои файлы

Меню	Описание
Картинки, Видео, Музыка, Звуки, Другие файлы	Доступ к файлам мультимедиа или документам, хранящимся в памяти телефона.
Карта памяти	Доступ к файлам, хранящимся на карте памяти. Это меню доступно только в том случае, если карта памяти вставлена в телефон.
Состояние памяти	Проверка сведений о памяти для мультимедийных объектов.

Календарь

Ведение расписания.

Камера

Встроенная в телефон камера позволяет делать снимки и записывать видеоклипы.

Google

Поиск в Интернет при помощи поискового сервиса Google.

Приложения

Меню	Описание
Расширенный поиск	Быстрый поиск информации в телефоне по категории. Перейти к искомому элементу можно прямо с экрана поиска.
Диктофон	Сохранение голосовых напоминаний и других звуковых записей.

Меню	Описание
FM-радио	Прослушивание на телефоне музыки или новостей, транслируемых по FM-радио.
Фоторедактор	Редактирование фотографий с помощью различных средств редактирования.
Штамл изображения	Создание из фотографии контурного рисунка и наложение его на другую фотографию.
Bluetooth	Беспроводное соединение с другими устройствами Bluetooth.
JAVA-приложения	Доступ к стандартным Java-играм и загруженным Java-приложениям.

Меню	Описание
Мировое время	Указание местного часового пояса и определение времени в других регионах мира.
Калькулятор	Выполнение арифметических действий.
Конвертер	Пересчет различных величин (например, единиц длины или значений температуры).
Таймер	Установка промежутка времени для обратного отсчета.
Секундомер	Измерение прошедшего интервала времени.

Меню	Описание
Напоминания	Создание напоминаний о важных событиях и управление ими.
SIM-меню	Использование дополнительных услуг, которые предлагаются оператором. Для использования этого меню необходимо, чтобы SIM-карта поддерживала данную функцию.

Будильник

Настройка и установка сигналов будильника. Можно установить до 10 независимых будильников.

Настройки

Меню	Описание
Время и дата	Изменение времени и даты, отображаемых на дисплее телефона.
Телефон → Язык	Выбор языка меню телефона.
Телефон → Приветственное сообщение	Ввод приветствия, которое отображается при включении телефона.
Телефон → Настройки слайдера	Настройка действия, выполняемого в момент открытия телефона при входящем звонке и в момент закрытия в процессе использования какой-либо функции.

Меню	Описание
Телефон → Чувствительность к нажатию	настройте чувствительность клавиш, для того чтобы лучше контролировать их нажатие. Доступность этого меню зависит от того, какое именно программное обеспечение установлено.
Телефон → Горячие клавиши	Использование клавиш перемещения как клавиш быстрого доступа к определенным меню непосредственно из режима ожидания. Клавиша [Вверх] зарезервирована для быстрого доступа к пункту Меню пользователя.

Меню	Описание
Телефон → Меню пользователя	Создание собственного меню, состоящего из наиболее часто используемых пунктов. Для доступа в это меню следует нажать клавишу [Вверх] в режиме ожидания.
Телефон → Клавиша громкости	Действие телефона в случае нажатия и удержания клавиши [Громкость] при поступлении вызова.
Телефон → Обратная связь	установите подачу вибросигнала при нажатии клавиш. Доступность этого меню зависит от того, какое именно программное обеспечение установлено.

Меню	Описание
Телефон → Дополнительные	Изменение дополнительных настроек телефона.
Телефон → Автономный режим	Переключение телефона в автономный режим. При этом отключатся все сетевые функции.
Телефон → Настройки USB	Выбор режима USB, используемого при подключении телефона к компьютеру или принтеру с помощью интерфейса USB.
Дисплей → Фоновый рисунок	Меню позволяет настроить экран режима ожидания на дисплее.
Дисплей → Стиль меню	Выбор стиля оформления дисплея главного меню или выбор палитры цветовой схемы для режима меню.

Меню	Описание
Дисплей → Вид текста	Изменение параметров отображения текста на экране в режиме ожидания.
Дисплей → Яркость	Изменение яркости дисплея для различных условий освещения.
Дисплей → Дисплей при наборе	Выбор параметров дисплея при наборе номера.
Дисплей → Вид часов	Выбор схемы отображения часов на экране режима ожидания.
Дисплей → Информация о звонящем	Отображение уведомлений о пропущенных вызовах и информации об абоненте, от которого поступил последний пропущенный вызов.

Меню	Описание
Дисплей → Настройки ТВ- выхода	Выбор видеосистемы для телевизора для отображения дисплея телефона на экране телевизора.
Звуки → Звонок	Изменение параметров звука для входящих вызовов.
Звуки → Клавиатура	Выбор звука, который издает телефон при нажатии клавиш.
Звуки → Сообщения	Изменение настройки звука для входящих сообщений, исходя из типа сообщения.
Звуки → Включение/ выключение телефона	Выбор мелодии, воспроизводимой при включении или выключении телефона.

Меню	Описание
Звуки → Режим без звука	Выбор способа оповещения об определенном событии в режиме «без звука».
Звуки → Дополнительные	Настройка дополнительных звуковых сигналов телефона.
Подсветка → Время подсветки	Выбор промежутка времени, в течение которого подсветка или дисплей будут оставаться включенными, когда телефон не используется.
Подсветка → Дневное освещение	Будет ли телефон менять тон цвета оформления дисплея для достижения более четкого изображения.
Подсветка → Клавиатура	Управление подсветкой клавиатуры телефона.

Меню	Описание
Мастер настройки	Быстрая установка основных параметров работы телефона. Пользуясь инструкциями на экране, выберите нужное значение для каждого параметра.
Услуги сети → Переадресация вызовов	Переадресация входящих вызовов на номер, заданный пользователем.
Услуги сети → Запреты вызовов	Настройки запрета вызовов.
Услуги сети → Ожидание вызова	Уведомление абонента о поступлении нового вызова во время текущего звонка.
Услуги сети → Выбор сети	Выбор сети, используемой при роуминге за пределами зоны обслуживания домашней сети.

Меню	Описание
Услуги сети → Определение номера	Эта услуга сети позволяет скрывать свой номер телефона от вызываемого абонента.
Услуги сети → Голосовая почта	Сохранение номера сервера голосовой почты и доступа к голосовым сообщениям.
Услуги сети → Закрытая группа пользователей	Ограничение вызовов выбранной группе абонентов.
Безопасность → Проверка PIN	Активация PIN-кода для защиты от несанкционированного использования SIM-карты.
Безопасность → Изменить PIN	Смена PIN-кода.

Меню	Описание
Безопасность → Блокировка телефона	Активация пароля для защиты от несанкционированного использования телефона.
Безопасность → Изменить пароль	Изменение пароля телефона.
Безопасность → Личное	Блокировка доступа к сообщениям, файлам и всем функциям меню телефона, кроме функций вызова.
Безопасность → Блокировка SIM	Запрет работы телефона с другой SIM-картой с помощью пароля блокировки SIM-карты.
Безопасность → Режим FDN	Ограничение вызовов задаваемым набором телефонных номеров, если поддерживается SIM-картой.

Меню	Описание
Безопасность → Изменить PIN2	Изменение кода PIN2, если это поддерживается SIM-картой.
Безопасность → Оповещение о смене SIM	Отправка заданного сообщения слежения по указанному номеру (например, вашим знакомым или друзьям) при попытке использовать телефон с другой SIM-картой. Данная функция может быть недоступна вследствие поддержки определенных функций оператором мобильной связи.
Настройки подключения	Создание и изменение профилей, содержащих параметры соединения телефона с сетью.

Меню	Описание
Состояние памяти	Сведения об использовании памяти для всех элементов на карте памяти или в памяти телефона.
Сброс настроек	Сброс установленных настроек телефона.
Управление ключами	Управление лицензионными ключами, приобретенными для активации мультимедийных файлов, заблокированных DRM-системами.

Охрана здоровья и техника безопасности

Информация о сертификации SAR

Данный телефон удовлетворяет требованиям Евросоюза (ЕС) в отношении облучения радиоволнами.

Мобильный телефон является устройством по приему и передаче радиосигналов. Он сконструирован и изготовлен с учетом требований на предельные уровни облучения радиочастотной (РЧ) энергией, рекомендованные Советом ЕС. Предельные уровни облучения являются составной частью общих директив и устанавливают допустимые уровни радиочастотного облучения для населения. Данные директивы были разработаны независимыми научными организациями на основании систематического изучения и тщательной проверки результатов научных исследований. Предельные уровни облучения, которые приводятся в составе общих директив, не превышают допустимых границ безопасного облучения человека независимо от его возраста и состояния здоровья.

Для определения уровня облучения, возникающего при работе мобильного телефона, используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Рекомендуемое Советом ЕС предельное значение коэффициента SAR составляет 2,0 Вт/кг.¹

Максимальное значение SAR для данной модели телефона составляет 0,484 Вт/кг.

Измерения коэффициента SAR выполняются в стандартном рабочем положении телефона в режиме максимальной мощности передатчика, указанной в технических характеристиках, во всех диапазонах рабочих частот.

Измерение коэффициента SAR выполняется при максимальной мощности, поэтому фактическое значение уровня SAR для работающего телефона может оказаться значительно ниже. Конструкция телефона предусматривает возможность работы при нескольких различных уровнях мощности, а это позволяет использовать минимальную мощность, достаточную для установления соединения с сетью. Вообще говоря, чем ближе к антенне базовой станции находится телефон, тем меньше мощность излучаемого телефоном сигнала.

Перед тем как новая модель телефона поступает в продажу, она проходит проверку на соответствие Директиве Совета Европы R&TTE. Одним из основных требований этой директивы является положение о защите здоровья и безопасности владельца телефона и находящихся рядом с ним лиц.

1. Предельный уровень SAR для мобильных телефонов общего назначения составляет 2,0 Вт/кг с усреднением по десяти граммам ткани тела человека. Этот стандарт предусматривает значительный запас по безопасности, что служит дополнительной мерой защиты населения с учетом максимального разброса измерений. Значения SAR зависят от государственных стандартов и нормативов, а также от частотных диапазонов сетей.

Меры предосторожности при эксплуатации аккумуляторов

- Запрещается использовать неисправные зарядные устройства и аккумуляторы.
- Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению.
- При использовании телефона вблизи от базовой станции сети он потребляет меньшую мощность; на время работы телефона в режиме ожидания и в режиме разговора значительное влияние оказывает сила сигнала в сотовой сети и параметры, заданные оператором сотовой сети.
- Время зарядки аккумулятора зависит от остаточного уровня заряда, а также от типа аккумулятора и зарядного устройства. Аккумулятор можно заряжать и разряжать сотни раз, однако при этом он постепенно изнашивается. При значительном сокращении продолжительности работы аккумулятора (в режиме разговора и в режиме ожидания) следует приобрести новый аккумулятор.
- Если полностью заряженный аккумулятор не использовать в работе, он со временем разряжается.
- Следует пользоваться только такими аккумуляторами и использовать для их зарядки лишь такие зарядные устройства, применение которых рекомендовано компанией Samsung. Неиспользуемое зарядное устройство следует отключать от источника питания. Не следует оставлять аккумулятор подключенным к зарядному устройству на срок более недели, поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы аккумулятора.
- Слишком высокая или слишком низкая температура оказывает негативное влияние на емкость аккумулятора: возможно, аккумулятор потребует предварительного охлаждения или нагрева.
- При продолжительном воздействии повышенной или пониженной температуры (например, летом или зимой в автомобиле) емкость и срок службы аккумулятора снижаются. Настоятельно рекомендуется хранить аккумулятор при комнатной температуре.

Чрезмерно нагретый или охлажденный аккумулятор может стать причиной временной неработоспособности телефона даже в том случае, если аккумулятор полностью заряжен. Литий-ионные аккумуляторы особенно чувствительны к температурам ниже 0° C (32° F).

- Оберегайте аккумуляторы от короткого замыкания. Случайное короткое замыкание может произойти, если запасной аккумулятор находится, например, в кармане или в сумке рядом с каким-либо металлическим предметом (монетой, скрепкой или авторучкой). Металлический предмет может замкнуть накоротко плюсовой и минусовой выводы аккумулятора (металлические полоски на его поверхности). Короткое замыкание выводов может вызвать повреждение аккумулятора либо объекта, вызвавшего короткое замыкание.
- Утилизация отслуживших аккумуляторов осуществляется в соответствии с требованиями местного законодательства. Обязательно утилизируйте аккумуляторы. Запрещается уничтожать аккумуляторы путем сжигания.

Безопасность дорожного движения

Мобильный телефон обеспечивает замечательную возможность общения почти в любом месте и в любое время. Однако наряду с преимуществами владельцы мобильных телефонов имеют важные обязанности, которые необходимо выполнять.

Во время вождения автомобиля водитель в первую очередь должен следить за дорогой. При использовании телефона за рулем автомобиля обязательно следуйте специальным требованиям, принятым в соответствующей области или стране.

Условия эксплуатации

Помните о необходимости соблюдения любых особых предписаний, действующих в той или иной ситуации, и обязательно выключайте телефон везде, где его использование запрещено, может вызывать помехи или создает угрозу безопасности.

Перед подключением телефона или любой его дополнительной принадлежности к другому устройству следует ознакомиться с подробными инструкциями по безопасности в руководстве по эксплуатации этого устройства. Не подключайте к телефону не предназначенные для этого устройства.

Как и при пользовании другими радиопередающими устройствами мобильной связи, для обеспечения эффективной работы оборудования и безопасности персонала рекомендуется при разговоре по телефону держать его в обычном рабочем положении (рядом с ухом, антенна направлена над плечом).

Электронные устройства

Большая часть современных электронных устройств защищена от воздействия радиочастотного излучения. Однако некоторые электронные приборы не имеют такой защиты. Для выяснения предусмотренных возможностей обращайтесь к изготовителю.

Кардиостимуляторы

Согласно рекомендациям изготовителей кардиостимуляторов во избежание возникновения помех расстояние между мобильным телефоном и кардиостимулятором должно быть не менее 15 см. Эти рекомендации согласуются с результатами независимых исследований и совпадают с рекомендациями Института исследований беспроводных технологий. При появлении малейших признаков возникновения помех немедленно выключите телефон.

Слуховые аппараты

Некоторые цифровые радиотелефоны могут создавать помехи в работе слуховых аппаратов. В случае возникновения таких помех проконсультируйтесь с изготовителем слуховых аппаратов.

Прочее медицинское оборудование

С вопросами о защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения обращайтесь к изготовителю соответствующего оборудования. Возможно, необходимую информацию сможет предоставить ваш врач.

Выключайте телефон в учреждениях здравоохранения, где это диктуется правилами внутреннего распорядка.

Автомобили

Радиочастотные сигналы могут оказывать неблагоприятное воздействие на неправильно установленные или не имеющие требуемого экранирования электронные системы автомобиля. По этим вопросам обращайтесь к изготовителю своего автомобиля или к его представителю.

Следует также проконсультироваться у изготовителя любого устанавливаемого в автомобиль дополнительного оборудования.

Указатели в общественных местах

Необходимо выключать мобильный телефон в любых общественных местах, где пользование такими телефонами запрещено соответствующими указателями.

Потенциально взрывоопасные среды

В потенциально взрывоопасной среде обязательно выключите телефон и строго соблюдайте все указания и инструкции.

Искрообразование в таких местах может привести к пожару или взрыву, что чревато травмами или даже гибелью людей.

Настоятельно рекомендуется выключать телефон на автозаправочных станциях (станциях технического обслуживания). Кроме того, необходимо соблюдать ограничения на использование радиооборудования на топливных складах (на объектах хранения и распределения топлива), на химических предприятиях и в местах выполнения взрывных работ.

Потенциально взрывоопасная среда встречается довольно часто, но не всегда имеет четкие признаки или маркировку. Примерами такой среды являются подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их переработке, автомобили с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), помещения и зоны с загрязнением воздуха химическими парами или пылью, например песчинками, металлической пылью или взвешьями, а также любые другие места, где обычно рекомендуется выключать автомобильные двигатели.

Вызов службы экстренной помощи

Работа данного телефона, как и любого мобильного телефона, связана с использованием радиосигналов, с передачей по сетям стационарной и беспроводной связи и с реализацией программируемых пользователями функций, что не может гарантировать успешного соединения при любых обстоятельствах. Это означает, что в случае особо важных соединений (например, при вызове скорой медицинской помощи) нельзя надеяться только на мобильный телефон.

Следует помнить о том, что посылка или прием вызовов возможны при условии, что телефон включен и находится в зоне обслуживания сотовой сети с достаточной силой сигнала. Вызов службы экстренной помощи обеспечивается не во всех сотовых сетях, а также может оказаться невозможным при пользовании некоторыми сетевыми услугами и/или функциями мобильного телефона. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг сотовой сети.

Для вызова службы экстренной помощи следуйте приведенным ниже инструкциям:

1. Включите телефон (если он выключен).

2. Введите номер службы экстренной помощи, установленный для данного региона. Номера службы экстренной помощи различны в разных регионах.

3. Нажмите клавишу [↶].

При использовании некоторых функций телефона (например, запрет вызовов) для вызова службы экстренной помощи необходимо предварительно выключить эти функции. Дополнительная информация приведена в данном руководстве, либо ее можно получить у поставщика услуг сотовой сети.

Прочая важная информация по технике безопасности

- К установке телефона в автомобиле и его техническому обслуживанию допускается только специально обученный персонал. Нарушение правил установки и технического обслуживания может создать угрозу безопасности и привести к аннулированию гарантии на телефон.
- Регулярно проверяйте надежность крепления и работоспособность оборудования беспроводной связи в автомобиле.

- Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с телефоном, его компонентами или принадлежностями.
- Владельцам автомобилей, оснащенных воздушной подушкой безопасности, следует помнить о том, что воздушная подушка наполняется газом под высоким давлением. Не помещайте никаких предметов, включая стационарное или переносное оборудование беспроводной связи, над воздушной подушкой или в зоне ее раскрытия. Неправильная установка оборудования беспроводной связи может привести к серьезным травмам в случае срабатывания воздушной подушки.
- Выключите телефон перед посадкой в самолет. Использование мобильного телефона в самолете может вызвать сбой в работе систем самолета и запрещено законом.
- Нарушение этих требований может повлечь за собой временное или постоянное лишение нарушителя права на услуги телефонной сети, судебное преследование, либо обе меры одновременно.

Уход и техническое обслуживание

Данный телефон разработан и изготовлен с использованием самых последних достижений техники и требует осторожного обращения. Следуйте приведенным ниже рекомендациям, это позволит выполнить все условия предоставления гарантии и обеспечит длительную и безотказную работу изделия.

- Храните телефон, все его компоненты и аксессуары в месте, недоступном для детей и домашних животных, во избежание случайного попадания мелких деталей в дыхательные пути или повреждения телефона.
- Оберегайте телефон и принадлежности от влаги. Атмосферные осадки, влага и жидкости содержат минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем.
- Не берите телефон влажными руками. Это может вызвать поражение электрическим током или повреждение телефона.
- Не используйте и не храните телефон в запыленных или загрязненных помещениях. Это может вызвать повреждение подвижных частей телефона.

- Не храните телефон при повышенной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы электронных устройств и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
- Не храните телефон при пониженной температуре. При повышении температуры телефона (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри телефона, что вызывает повреждение электронных плат.
- Оберегайте телефон от падения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к поломке внутренних печатных плат.
- Не пользуйтесь для чистки телефона агрессивными химикатами, растворителями для химической чистки и сильными моющими средствами. Протирайте телефон мягкой тканью.
- Не раскрашивайте телефон. Краска может засорить подвижные узлы и нарушить их нормальную работу.
- Не помещайте телефон на нагревательные приборы, например на плиту или на радиатор отопления, и не кладите их внутрь таких приборов, например в микроволновую печь. При перегреве телефон может взорваться.
- В случае попадания воды внутрь телефона или на аккумулятор индикатор наличия влаги в телефоне меняет свой цвет. В таких случаях гарантия изготовителя на любой последующий ремонт телефона немедленно прекращается независимо от срока действия гарантии.
- Если телефон оснащен вспышкой или другим источником света, не подносите его слишком близко к глазам ни людей, ни животных. В противном случае органы зрения могут быть повреждены.
- Пользуйтесь только прилагаемой к телефону или рекомендованной изготовителем антенной. Использование других антенн, а также переделанных принадлежностей может привести к повреждению телефона и к нарушению правил эксплуатации радиооборудования.
- При нарушении нормальной работы телефона, аккумулятора, зарядного устройства или других принадлежностей обращайтесь в ближайший специализированный центр обслуживания. Персонал центра окажет помощь и выполнит все необходимые работы.

Мобильный телефон**Samsung SGH-U600**

Данный товар **предназначен** для работы в качестве абонентской радиостанции носимой

в стандарте:

GSM-900/1800

Размеры (В/Ш/Г):

103x49.3x10.9 мм

Вес:

85 г.

1 Аккумулятор*:

Стандартный. Li-Ion, 690 mAh
до 180 часов в режиме ожидания,
до 3 часов в режиме разговора.

Срок службы товара: 3 года.

Основные потребительские характеристики:

- 4 рабочих диапазона (GSM850/900/1800/1900).
- Графический TFT-дисплей 262.144 цветов большого размера (240x320 пикселей)
- 3,2 Мпикс камера с автофокусом и вспышкой, запись видеороликов.
- Фотоопределитель номера.
- 64-инструментальная полифония звонка.
- MP3-плеер.
- FM-радио.
- Доступ в интернет (WAP 2.0).
- Мультимедийные сообщения (MMS).
- GRPS класс 10, EDGE класс 10.
- JAVA.
- Органайзер (календарь, список дел, будильник, секундомер, мировое время, калькулятор).
- Встроенный E-mail клиент (POP3/SMTP/IMAP).
- Совместимость с V-Card, V-Calendar (MS Outlook).
- Просмотр файлов / ТВ-выход.
- Виброзвонок, Автодозвон.
- Телефонная книга 1000 номеров.
- Bluetooth 2.0 + EDR

*время работы аккумулятора зависит от конфигурации сотовой сети, расстояния до базовой станции, типа SIM-карты, рельефа местности и т.п.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800
SGH-U600 производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**
сертифицирована органом по сертификации
"Ростест-Москва"

Сертификат соответствия:	РОСС КR.АЯ46.Н47999
Сертификат соответствия выдан:	19.03.2007
Сертификат соответствия действителен до:	18.03.2010
Абонентские радиостанции носимые типа SGH-U600	ГОСТ Р 51318.22-99
соответствуют требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51318.24-99
	ГОСТ Р 51317.3.2-99
	ГОСТ Р 51317.3.3-99



Срок службы: 3 года

Изготовитель:

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

Адрес:

7th Fl., Samsung Main Building. 250, 2-Ка, Taeyoung-Ro, Chung-Ku, Seoul, Korea	Корея, Сеул, Самсунг Мейн Билдинг , 250, 2-Ка, Таеюн-Ро, Чунг-Ку
---	---



Декларация соответствия (R&TTE)

Компания, **Samsung Electronics**

подтверждает, что данный

МОБИЛЬНЫЙ телефон GSM : SGH-U600

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

Безопасность	EN 60950-1:2001 +A11:2004
ЭМС	EN 301 489-01 v1.5.1 (11-2004) EN 301 489-07 v1.2.1 (08-2002) EN 301 489-17 v1.2.1 (08-2002)
SAR	EN 50360:2001 EN 50361:2001
Radio	EN 301 511 v9.0.2 (03-2003) EN 300 328 v1.6.1 (11-2004)

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 [V] директивы 1999/5/ЕС, проводилась с привлечением следующих организаций:

**BABT, Balfour 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***

2006.03. 09

Yong-Sang Park / ст. менеджер
(место и дата выпуска) _____
(фамилия и подпись уполномоченного лица)

* Не является адресом сервисного центра Samsung. Адреса и номера телефонов сервисного центра Samsung см. в гарантийной карточке или обращайтесь по месту приобретения телефона.