

* 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

© 2007 adidas AG

adidas и логотип "3 полосы" являются
зарегистрированными торговыми знаками adidas Group.

World Wide Web

<http://www.samsungmobile.ru>

Printed in Korea

Code No.:GH68-16580A

Russian. 03/2008. Rev. 1.0



SGH-F110

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. во всем мире.
Bluetooth QD ID: B013279
- Java™ является зарегистрированной торговой маркой Sun Microsystems, Inc.
- Windows Media Player® является зарегистрированной торговой маркой Microsoft Corporation.

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).

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 принадлежности 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. 53.

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>).



- **Помощник на тренировках**
Виртуальный помощник и специальные аксессуары adidas сделают ваши тренировки более эффективными.

Специальные функции телефона



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



- **Синхронизация с проигрывателем Windows Media**
Телефон поддерживает непосредственный прием файлов из проигрывателя Windows Media.



- **MP3-плеер**

Воспроизведение на телефоне музыкальных файлов.



- **FM-радио**

Прослушивание любимых радиостанций в любое время и в любом месте.



- **Фоторедактор**

Копирование фрагментов, изменение размера, вращение и оформление фотографий.



- **Печать цифровых данных**

Печать изображений, сообщений и других личных данных непосредственно с телефона.



- **Автономный режим**

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



- **Bluetooth**

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



- **Электронная почта**

Отправка и получение сообщений электронной почты с вложенными изображениями, видео- и звукозаписями.



- **Экстренные сообщения**

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

Содержание

Комплектация 6

Убедитесь в наличии всех компонентов

Начало работы 6

Первые шаги при работе с телефоном

Подготовка телефона к работе и зарядка	6
Включение и выключение телефона	7
Внешний вид телефона	8
Клавиши и дисплей	9
Вызов функций меню	13
Ввод текста	14
Индивидуальная настройка телефона	15

Дополнительные возможности телефона 18

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

Выполнение вызовов и ответы на вызовы	18
Тренировка с miCoach.....	20

Использование камеры	25
Воспроизведение музыки	27
Прослушивание FM-радио	31
Доступ в Интернет	32
Приложение Content Explorer	33
Использование телефонной книги	35
Отправка сообщений	36
Просмотр сообщений.....	38
Использование Bluetooth.....	39

Функции меню 42

В данном разделе перечислены все пункты меню.

Охрана здоровья и техника безопасности 53

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 Удалить все
- 6 Диспетчер вызовов

2 Телефонная книга

3 Музыка

4 Браузер

- 1 Домашняя страница
- 2 Адресная строка
- 3 Закладки
- 4 Сохраненные страницы
- 5 Журнал
- 6 Настройки

5 Сообщения

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

6 Мои файлы

Images
Videos
Sounds
Music
Other files

7 Календарь

8 Камера

9 miCoach

Запуск
Тренировки
Музыка
Фотографии
Календарь
Настройки

* Приложения

- 1 Диктофон
- 2 FM-радио
- 3 Фоторедактор
- 4 Bluetooth
- 5 Java-приложения
- 6 Напоминания
- 7 Задача
- 8 Мировое время
- 9 Калькулятор
- 10 Конвертер
- 11 Таймер
- 12 Секундомер
- 13 SIM-меню¹

0 Будильник

Настройки

- 1 Телефон
- 2 Подсветка
- 3 Дисплей
- 4 Сообщения
- 5 Вызовы
- 6 Контакты
- 7 Календарь
- 8 Браузер
- 9 Медиаплеер
- 10 Сеть
- 11 Безопасность
- 12 Мастер настройки
- 13 Память
- 14 Сброс настроек

1. Доступно только в том случае, если поддерживается SIM-картой.

Комплектация

Убедитесь в наличии всех компонентов

- Телефон
- Зарядное устройство
- Аккумулятор
- Сумочка на руку
- Спортивные наушники
- Переходник на 3.5 мм
- Руководство пользователя

Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.

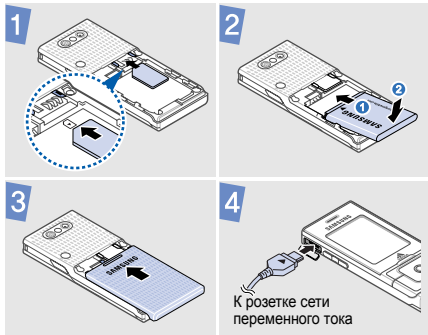


Комплект поставки телефона и дополнительные аксессуары, имеющиеся в наличии у дилеров компании Samsung, могут различаться в зависимости от страны или оператора мобильной связи.

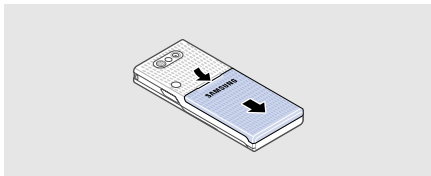
Начало работы

Первые шаги при работе с телефоном

Подготовка телефона к работе и зарядка




Снятие крышки отсека аккумулятора




Включение и выключение телефона

Включение

1. Откройте телефон.
2. Нажмите и удерживайте клавишу [].
3. При необходимости введите PIN-код и нажмите программную клавишу <Да>.
4. Когда откроется мастер настройки, измените настройки телефона в соответствии со своими предпочтениями.

Выключение

1. Откройте телефон.
2. Нажмите и удерживайте клавишу [].

Внешний вид телефона

Вид спереди



Вид сзади



Когда телефон закрыт, внешние клавиши блокируются во избежание случайных нажатий. Чтобы разблокировать клавиши, нажмите программную клавишу **<Разблок>**, а затем — программную клавишу **<Да>**.

Клавиши и дисплей

Клавиши



Выполнение функции, указанной в нижней строке дисплея.



В режиме ожидания предоставляет прямой доступ к следующим пунктам меню:

- Вверх: доступ к «Меню пользователя»
- Вниз/Влево/Вправо: часто используемые пункты меню.

В режиме меню служит для выбора опций.



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

- Content Explorer. Подробности на стр. 33.
- Домашняя страница.
- Samsung Fun Club. Загрузка главной страницы.

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



В режиме ожидания открывает доступ к меню **miCoach**.

Во время тренировки позволяет сделать паузу или возобновить тренировку. Чтобы остановить тренировку, нажмите и удерживайте эту клавишу.



В режиме ожидания открывает доступ к меню **Музыка**. Нажмите и удерживайте для запуска медиаплеера.



Выполнение вызова и ответ на вызов. В режиме ожидания служит для извлечения из памяти номеров последних исходящих, пропущенных или входящих вызовов.



Удаление символов в поле ввода или элементов в приложении.



Нажмите и удерживайте данную клавишу для включения или выключения телефона.

Завершение вызова.

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 выключения профиля «Без звука» в режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [#]. Для ввода паузы между цифрами при наборе телефонного номера нажмите и удерживайте клавишу [*].



Регулировка громкости звука при разговоре.



Для включения камеры нажмите и удерживайте эту клавишу в режиме ожидания.

В режиме камеры данная клавиша служит для фотосъемки и 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



Выполнение вызова



Вне зоны обслуживания



Установлен будильник






















Включен режим экстренных сообщений



Новое сообщение

- . SMS
- . MMS
- . E-mail
- . Голосовая почта

	Включена переадресация вызовов
	Включен режим Bluetooth
	Подключены наушники или автомобильная гарнитура Bluetooth
	Состояние сети GPRS <ul style="list-style-type: none">• Синий — Сеть GPRS• Красный — Передача данных по сети GPRS
	Состояние сети EDGE <ul style="list-style-type: none">• Синий — Сеть EDGE• Красный — Передача данных по сети EDGE
	Домашняя зона
	Офисная зона
	Выполняется воспроизведение музыкального файла

	Воспроизведение музыкального файла приостановлено
	Включено FM-радио
	Настройки профиля. <ul style="list-style-type: none">•  . Обычный•  . Без звука•  . Автомобиль•  . Встреча•  . Тренировка•  . Автономный•  . Установленный пользователем
	Уровень заряда аккумулятора

Вызов функций меню

Выбор пунктов меню	<ol style="list-style-type: none">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 <Выбрать> или <Да> либо клавишу [▶].
--------------------	--

	<ol style="list-style-type: none">4. Для перехода на один уровень вверх нажмите программную клавишу <Назад>. Для возврата в режим ожидания нажмите клавишу [⏪].
Использование цифровых клавиш для выбора пунктов меню	Нажмите цифровую клавишу, соответствующую нужному пункту.

Ввод текста

Изменение режима ввода текста	<ul style="list-style-type: none">• Для переключения между режимами Т9 и АБВ нажмите и удерживайте клавишу [✳].• Для переключения регистра или перехода в режим ввода цифр нажмите клавишу [✳].• Для переключения в режим ввода символов нажмите и удерживайте клавишу [##].
Режим АБВ	Ввод слова Нажимайте соответствующую клавишу до тех пор, пока нужный символ не появится на экране.

Режим Т9	Ввод слова <ol style="list-style-type: none">1. Слово набирается клавишами [2]–[9].2. Прежде чем заменять или удалять набранные символы, введите слово полностью.3. Если слово введено правильно, нажмите клавишу [##] для ввода пробела. В противном случае нажимайте клавишу [0] для просмотра других вариантов слова.
Режим ввода цифр	Нажимайте клавиши, соответствующие цифрам, которые требуется ввести.

Режим ввода символов	Нажимайте клавиши, соответствующие символам, которые требуется ввести.
Другие действия	<ul style="list-style-type: none"> • Для ввода знаков препинания и специальных символов нажимайте клавишу [1]. • Для вставки пробела нажмите клавишу [#]. • Для перемещения курсора используйте клавиши перемещения. • Для последовательного удаления символов нажимайте клавишу [C]. • Для полной очистки поля ввода нажмите и удерживайте клавишу [C].

Индивидуальная настройка телефона

Язык меню

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

Мелодия звонка при вызове

Изменение свойств профиля

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

3. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Редактировать**.
4. Выберите пункт **Мелодия голосового вызова**
→ укажите категорию
→ выберите мелодию.
5. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Сохранить**.

Изменение звукового профиля

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Телефон** → **Профили**.
2. Выберите нужный звуковой профиль.

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** → **Главный экран**.
2. Нажатием клавиши [Влево] или [Вправо] выберите пункт **Картинки**.
3. Выберите пункт **Обои**.
4. Выберите категорию.
5. Выберите изображение.
6. Нажмите программную клавишу <Сохран.>.

**Цветовая
схема для
режима меню**

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Моя тема**.
2. Выберите тему.

**Быстрый
доступ к меню**

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

**Профиль
«Без звука»**

Чтобы не беспокоить окружающих, можно включить профиль «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 **Включено**.
3. Введите новый пароль длиной от 4 до 8 цифр и нажмите программную клавишу **<Да>**.
4. Еще раз введите новый пароль и нажмите программную клавишу **<Да>**.

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. Нажмите клавишу [] для завершения вызова.

Ответ на вызов

1. При входящем вызове откройте телефон. Если он уже открыт, нажмите клавишу [].
2. Для завершения вызова нажмите клавишу [].


Использование функции громкой связи

Для включения функции громкой связи во время вызова нажмите клавишу [], а затем программную клавишу <Да>.

Чтобы переключиться в обычный режим, снова нажмите клавишу [].

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 повторите шаги 1 и 2.

4. Во время конференции
 - Для частного разговора с одним из участников нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Разделить**.
 - Чтобы закончить разговор с одним из участников, нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Удалить**.
5. Для завершения конференции нажмите клавишу [].


Тренировка с miCoach

Данная модель телефона оснащена функцией спортивных тренировок. Эта функция совместима со специальными аксессуарами компании adidas. С помощью датчиков сердечного ритма и ходьбы ваш виртуальный помощник сделает ваши тренировки более эффективными.



Для ознакомления с работой датчиков сердечного ритма и ходьбы посетите сайт www.micoach.com или прочтите руководство пользователя данных аксессуаров.

Создание режима тренировки

1. В режиме ожидания нажмите клавишу [] и выберите пункт **Настройки** → **Телосложение и единицы измерения**.


Создание режима тренировки



2. Введите данные о своих физических данных и нажмите программную клавишу **<Сохран.>**.
3. Нажмите программную клавишу **<Назад>**.
4. Выберите пункт меню **Тренировки** → **Новая тренировка**.
5. Выберите тип цели.
6. Выберите цель из предложенных или введите другую.

**Начало
тренировки**

7. Выберите интенсивность тренировок. **Максимальная нагрузка** - это самый высокий уровень, а **Интенсивность** - самый низкий.
8. Введите название тренировки и нажмите программную клавишу <Сохран.>.



1. Установите аксессуары: датчик сердечного ритма зафиксируйте на вашей груди, а датчик ходьбы закрепите с помощью шнурков на одном из кроссовок.


2. В режиме ожидания нажмите клавишу [] и выберите пункт меню **Запуск** → укажите режим тренировки.
Можно выбрать параметр **Оценка бега**, чтобы оценить свой уровень нагрузки.
3. Нажмите программную клавишу <Да>.
4. Нажмите клавишу <Да>, чтобы включить музыку во время тренировки и выберите музыкальный файл.
См. стр. 29.

5. Когда телефон обнаружит аксессуары, нажмите клавишу <Да>, чтобы подключить их.
6. Нажмите <Начать> для запуска тренировки.
7. Во время тренировки используйте следующие функции:
 - Нажмите клавишу [, чтобы приостановить или возобновить тренировку.
 - Нажмите и удерживайте клавишу [, чтобы прослушать фоновую музыку.
 - Аккуратно встряхните телефон в руках дважды, чтобы услышать текущую информацию о тренировке.

- С помощью программных клавиш можно проверить показатели тренировки.

На экране имеются следующие значки.

-  : время
-  : расстояние
-  : калории
-  : сердечный ритм
-  : темп
-  : число шагов

8. Чтобы прервать тренировку, нажмите и удерживайте клавишу []. На экране появятся результаты тренировки.

-
9. Нажмите клавишу <Готово>, чтобы закончить тренировку, или клавишу <Оценить>, чтобы посмотреть нагрузку. Результаты тренировки сохраняются в приложении **Календарь**.

Результаты тренировок можно загрузить в компьютер, чтобы увидеть их подробную оценку на веб-узле adidas.

Использование функций мультимедиа во время тренировок


Прослушивание музыки

1. В режиме тренировки нажмите клавишу [L].
2. Выберите музыкальную категорию → музыкальный файл.


Фотосъемка

1. В режиме тренировки нажмите и удерживайте клавишу [Камера], чтобы включить фотокамеру.
2. Направьте камеру на объект съемки и настройте изображение.
3. Чтобы сделать снимок, нажмите клавишу [▶||] или [Камера]. Фотография будет сохранена автоматически.
4. Для съемки еще одной фотографии нажмите программную клавишу <⌂>.

Планирование тренировок

1. В режиме ожидания нажмите клавишу [] и выберите пункт **Календарь**.
2. Выберите дату.
3. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Расписание проверок**.
4. Введите информацию, относящуюся к плану тренировок.
5. Для сохранения нажмите программную клавишу <Сохран.>.

Индивидуальная настройка тренировки

1. В режиме ожидания нажмите клавишу [] и выберите пункт **Настройки**.
2. Телефон позволяет задать следующие параметры тренировки.
 - **Телосложение и единицы измерения.** Ввод физических данных пользователя.
 - **Уведомление.** Включение оповещений о новых событиях во время тренировки.

-
- **Подсказки.** Ввод параметров журнала тренировок.
 - **Внешние датчики.** Поиск идентификационных номеров (ID), требуемых для подключения датчиков к телефону, или их изменение.
 - **Шагомер.** Включение и выключение шагомера.
 - **Сброс настроек.** Сброс всех настроек тренировок.

Использование камеры

Фотосъемка

1. Чтобы включить камеру, в режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [Камера].
2. Поверните телефон, чтобы установить альбомный режим отображения.
3. Направьте камеру на объект съемки и настройте изображение.
4. Чтобы сделать снимок, нажмите клавишу [▶||] или [Камера]. Фотография будет сохранена автоматически.
5. Для съемки еще одной фотографии нажмите программную клавишу < 📷 >.

Просмотр
фотографий

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

Съемка
видеоклипа

1. Чтобы включить камеру, в режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [Камера].
2. Нажмите клавишу [1] для перехода в режим записи.
3. Поверните телефон, чтобы установить альбомный режим отображения.

4. Для начала записи нажмите клавишу [▶||] или [Камера].
5. Чтобы остановить запись, нажмите клавишу [▶||], программную клавишу <■> или [Камера]. Видеокадр сохраняется автоматически.
6. Для съемки следующего видеоклипа нажмите программную клавишу <↺>.

Просмотр
видеоклипа

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Мои файлы** → **Videos** → **My video clips**.
2. Выберите нужный видеоклип.

Воспроизведение музыки

Подготовка музыкальных файлов к воспроизведению

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.

-
- Прямое копирование с ПК. См. следующий раздел.
 - Синхронизация музыкальных файлов с проигрывателем Windows Media. См. стр. 28.

Копирование музыкальных файлов в телефон

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

3. Когда на экране компьютера появится всплывающее окно, выберите команду **Открыть папку для просмотра файлов**.
4. Скопируйте файлы с компьютера в память телефона.
5. Когда файлы будут скопированы, отсоедините телефон от компьютера.

Синхронизация с проигрывателем Windows Media

Файлы можно скопировать с компьютера путем синхронизации с проигрывателем Windows Media 11.

1. В режиме ожидания телефона нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Телефон** → **Настройки USB** → **miCoach/Медиаплеер**.
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.

Воспроизведение музыкальных файлов

-
1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу [♪].
 2. Выберите музыкальную категорию → музыкальный файл.
 3. При воспроизведении используйте следующие клавиши.
 - ►||: приостановка или продолжение воспроизведения.

- Влево: возврат к предыдущему файлу. Для прокрутки файла назад нажмите и удерживайте данную клавишу.
 - Вправо: переход к следующему файлу. Для прокрутки файла вперед нажмите и удерживайте данную клавишу.
 - Вверх: открытие списка воспроизведения.
 - Громкость: регулировка громкости.
4. Для остановки воспроизведения нажмите клавишу [Вниз].

Создание списка воспроизведения

1. На экране проигрывателя нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Открыть список воспроизведения** → **Все** → **Списки воспроизведения**.
2. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Создать список воспроизведения**.
3. Введите название списка воспроизведения и нажмите клавишу [▶||].
4. Выберите созданный список воспроизведения.

-
5. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Добавить** → укажите источник.
 6. Выберите нужные файлы или список воспроизведения и нажмите программную клавишу <Добав.>.
 7. Нажмите клавишу [▶||] для воспроизведения музыки.

Прослушивание FM-радио

Прослушивание радио

1. Подключите телефонную гарнитуру к многофункциональному разъему телефона.
2. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Приложения** → **FM-радио**.
3. Чтобы включить радио, нажмите клавишу [▶||].
4. При первом включении FM-радио нажмите программную клавишу <Да>, чтобы включить автоматическую настройку. Принимаемые радиостанции сохраняются автоматически.

- Для выбора сохраненных радиостанций нажимайте клавиши [Вверх] и [Вниз]. Для поиска доступных радиостанций используйте клавиши [Влево] и [Вправо].
- Чтобы выключить радио, нажмите клавишу [▶||].

Сохранение радиостанций

Автонастройка

- На экране FM-радио нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Автонастройка**.
- Для подтверждения нажмите программную клавишу <Да>. Принимаемые радиостанции сохраняются автоматически.

Настройка вручную

- Для выбора радиостанций на экране радио используйте клавиши [Влево] и [Вправо].
- Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите опцию **Добавить в избранное**.

Доступ в Интернет

Запуск веб-браузера

В режиме ожидания нажмите клавишу [▶||] и выберите пункт **Домашняя страница**.

Просмотр веб-страниц

- Для прокрутки страницы в браузере пользуйтесь клавишами [Вверх] и [Вниз].
- Чтобы выбрать элемент, нажмите клавишу [▶||].
- Чтобы вернуться к предыдущей странице, 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 [▶||] 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.

-
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**.

Использование телефонной книги

Добавление контакта

1. В режиме ожидания введите номер телефона.
2. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Сохранить** → укажите область памяти → **Создать**.
3. Выберите пункт **Телефон** и укажите тип телефонного номера.
4. Введите сведения о контакте.
5. Чтобы сохранить контакт, нажмите клавишу [**▶||**] или нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Сохранить**.

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 SMS

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать** → **SMS**.
2. Введите текст сообщения.
3. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Сохранить и отправить** или **Отправить**.
4. Введите номера получателей.
5. Для отправки сообщения нажмите клавишу [**►||**].

Отправка MMS

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать** → **MMS**.
2. Выберите пункт **Тема**.
3. Введите тему сообщения и нажмите клавишу [**►||**].
4. Для добавления изображения или видеоклипа выберите пункт **Картинка или видео** и добавьте изображение или видеоклип.
5. Выберите пункт **Музыка или звук** и добавьте музыкальный файл или видеоклип.

-
6. Выберите пункт **Текст**.
 7. Введите текст сообщения и нажмите клавишу [▶II].
 8. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Отправить**.
 9. Введите номера или адреса электронной почты получателей.
 10. Нажмите клавишу [▶II] для отправки сообщения.

Отправка сообщения по электронной почте

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

-
2. Нажмите программную клавишу <Да>.
 3. Когда запустится мастер настройки, нажмите программную клавишу <Да> и выполните индивидуальную настройку учетной записи электронной почты.
 4. Выберите пункт **Тема**.
 5. Введите текст сообщения и нажмите клавишу [▶II].
 6. Выберите пункт **Сообщение**.
 7. Введите текст сообщения и нажмите клавишу [▶II].
 8. Выберите пункт **Вложение**.

9. Добавьте изображения, видеоклипы, музыкальные файлы или документы.
10. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Отправить**.
11. Введите адреса электронной почты.
12. Для отправки сообщения нажмите клавишу [▶||].

Просмотр сообщений

Просмотр SMS

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

Просмотр MMS

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

Просмотр сообщений E-mail

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Сообщения** → **Мои сообщения** → **E-mail сообщения**.
2. Выберите пункт **Проверить почту**.
3. Выберите электронное письмо или заголовок.
4. Если был выбран заголовок, для просмотра текста письма нажмите программную клавишу <Опции> и выберите команду **Загрузить**.

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 позволить другим устройствам обнаружить 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 устройство имеет PIN-код) и нажмите программную клавишу **<Да>**. Когда владелец другого устройства введет тот же код, соединение будет завершено.

Отправка данных

1. Запустите приложение, например **Телефонная книга**, **Мои файлы**, **Календарь**, **Напоминания** или **Задача**.
2. Выберите элемент для отправки.
3. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите опцию **Отправить визитку через** или **Отправить по** → **Bluetooth**.
4. Чтобы передать запись телефонной книги, выберите данные, которые нужно отправить.

-
5. Найдите и выберите устройство.
 6. При необходимости введите PIN-код Bluetooth и нажмите программную клавишу **<Да>**.

**Получение
данных**

1. При необходимости введите PIN-код Bluetooth и нажмите программную клавишу **<Да>**.
2. Нажмите клавишу **<Да>**, чтобы подтвердить свой выбор.

Функции меню

В данном разделе перечислены все пункты меню.

Данный раздел содержит краткое описание функций мобильного телефона.

Журнал звонков

Меню	Описание
Последние, Пропущенные, Исходящие, Входящие	Просмотр последних исходящих, входящих и пропущенных вызовов.
Удалить все	Удаление всех записей для каждого типа вызовов.

Меню	Описание
Диспетчер вызовов → Продолжительность	Продолжительность исходящих и входящих вызовов.
Диспетчер вызовов → Стоимость	Стоимость звонков, если эта функция поддерживается SIM-картой.
Диспетчер вызовов → Черный список	Создание списка абонентов, вызовы которых будут отклоняться.

Телефонная книга

Поиск контактов в телефонной книге.

Музыка

Просмотр и воспроизведение музыкальных файлов, отсортированных по заданным критериям. Можно также создавать собственные списки воспроизведения.

Браузер

Меню	Описание
Домашняя страница	Подключение телефона к сети и загрузка домашней страницы поставщика услуг беспроводной сети Интернет.
Адресная строка	Ввод URL-адреса и переход на соответствующую веб-страницу.

Меню	Описание
Закладки	Сохранение URL-адресов с целью быстрого доступа к соответствующим веб-страницам.
Сохраненные страницы	Отображение списка страниц, сохраненных во время работы в сети.
Журнал	Отображение списка последних открытых страниц.
Настройки	Выбор профиля подключения, необходимого для доступа к беспроводной сети.

Сообщения

Меню	Описание
Создать	Создание и отправка SMS- и MMS-сообщений или 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 отправляемых сообщений или фраз.
Удалить все	Удаление сразу всех сообщений из каждой папки.

Меню	Описание
Настройки	Настройка различных параметров использования службы обмена сообщениями.
Экстренные сообщения	Параметры отправки и приема экстренных сообщений. Когда телефон закрыт и его кнопки заблокированы, можно отправить экстренное сообщение, 4 раза нажав клавишу [Громкость].
Сообщения сети	Изменение параметров приема сообщений сети.
Состояние памяти	Проверка текущего объема доступной памяти, используемого для каждого типа сообщений.

Мои файлы

Доступ к файлам мультимедиа или другим файлам, которые хранятся в памяти телефона.

Календарь

Ведение расписания.

Камера

Встроенная в телефон камера позволяет делать снимки и записывать видеоклипы.

miCoach

Меню	Описание
Запуск	Выбор режима тренировки перед ее началом. Также можно оценить свой уровень нагрузки.

Меню	Описание
Тренировки	Создание тренировок и управление ими.
Музыка	Доступ к меню Музыка .
Фотографии	Просмотр фотографий, сделанных во время тренировки.
Календарь	Составление плана тренировок с помощью календаря и просмотр результатов тренировок.
Настройки	Индивидуальная настройка тренировки. Возможен также полный сброс всех настроек тренировок.

Приложения

Меню	Описание
Диктофон	Создание и прослушивание голосовых напоминаний и других звуковых записей.
FM-радио	Прослушивание на телефоне музыки или новостей, транслируемых по FM-радио.
Фоторедактор	Редактирование фотографий различными средствами.
Bluetooth	Беспроводное соединение с другими устройствами Bluetooth.
Java-приложения	Доступ к стандартным Java-играм и загруженным Java-приложениям.

Меню	Описание
Напоминания	Создание напоминаний о важных событиях и управление ими.
Задача	Создание списка задач, которые требуется выполнить.
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).

Меню	Описание
Таймер	Установка промежутка времени для обратного отсчета.
Секундомер	Измерение интервала времени.
SIM-меню	Использование дополнительных услуг, предлагаемых оператором мобильной связи. Доступность и маркировка данного пункта меню зависят от вашей SIM-карты.

Будильник

Использование телефона в качестве будильника и как напоминание о предстоящих событиях. Можно установить до 10 независимых сигналов.

Настройки

Меню	Описание
Телефон → Профили	Настройка звуковых сигналов телефона для различных событий и ситуаций.
Телефон → Язык	Выбор языка меню телефона.

Меню	Описание
Телефон → Горячие клавиши	Использование клавиш перемещения для быстрого доступа к определенным пунктам меню непосредственно из режима ожидания. Клавиша [Вверх] зарезервирована для быстрого доступа к меню пользователя.
Телефон → Время и дата	Изменение времени и даты, отображаемых на дисплее телефона.
Телефон → Клавиша громкости	Действие телефона в случае нажатия и удержания клавиши [Громкость] при поступлении вызова.

Меню	Описание
Телефон → Информация о звонящем	Выбор отображения или блокировки информации о звонящем для всех пропущенных вызовов и входящих сообщений.
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 → Настройки слайдера	Настройка реакции телефона на открытие его крышки при входящем звонке и на ее закрытие в процессе использования какой-либо функции.

Меню	Описание
Телефон → Настройки USB	Выбор режима USB, используемого при подключении телефона к ПК с помощью интерфейса USB.
Подсветка → Дисплей	Выбор промежутка времени, в течение которого подсветка или дисплей будут оставаться включенными, когда телефон не используется.
Подсветка → Яркость	Изменение яркости дисплея для различных условий освещения.
Подсветка → Клавиатура	Управление подсветкой клавиатуры телефона.
Дисплей → Главный экран	Изменение фонового изображения, отображаемого в режиме ожидания.

Меню	Описание
Дисплей → Моя тема	Выбор темы для режима меню.
Дисплей → Вид текста	Изменение параметров отображения текста на экране в режиме ожидания.
Дисплей → Дисплей при наборе	Выбор параметров дисплея при наборе номера.
Дисплей → Приветственное сообщение	Ввод приветствия, которое выводится при включении телефона.
Дисплей → Эффект перехода	Настройка эффекта перехода между пунктами меню в режиме меню.

Меню	Описание
Сообщения	Настройка различных параметров использования службы обмена сообщениями.
Вызовы	Выбор параметров функций вызова.
Контакты → Быстрый набор	Назначение клавиш для быстрого набора наиболее часто используемых номеров.
Контакты → Сохранять контакты в	Выбор области памяти по умолчанию для сохранения контактов.
Контакты → Просмотр телефонной книги из	Выбор области памяти, из которой будут браться записи телефонной книги при показе.

Меню	Описание
Контакты → Порядок отображения имен	Задание типа сортировки списка контактов.
Контакты → Мой номер	Хранение собственных телефонных номеров и присвоение им имен.
Календарь → Начало недели	Выбор дня недели, с которого начинается календарь.
Календарь → Режим отображения	Выбор режима отображения календаря по умолчанию.

Меню	Описание
Браузер	Очистка памяти, удаление файлов cookie или изменение параметров настройки дисплея. Создание и изменение профилей, содержащих параметры соединения телефона с сетью.
Медиаплеер	Изменение настроек MP3-плеера, заданных по умолчанию.
Сеть → Выбрать сеть	Выбор сети, используемой при роуминге за пределами зоны обслуживания домашней сети. По умолчанию сеть выбирается автоматически.

Меню	Описание
Сеть → Режим сети	При поездках за границу не забывайте переключаться на соответствующий диапазон.
Безопасность → Блокировка телефона	Установка пароля для защиты от несанкционированного использования телефона.
Безопасность → Блокировка SIM	Запрет работы телефона с другой SIM-картой с помощью пароля блокировки SIM-карты.
Безопасность → Проверка PIN	Активация PIN-кода для защиты от несанкционированного использования SIM-карты.

Меню	Описание
Безопасность → Защита личных данных	Ограничение доступа к журналу звонков, контактам, сообщениям, меню miCoach, файлам, элементам календаря, задачам или напоминаниям.
Безопасность → Режим FDN	Ограничение вызовов заданным набором телефонных номеров, если поддерживается SIM-картой.
Безопасность → Изменить пароль	Изменение пароля телефона.
Безопасность → Изменить PIN	Смена PIN-кода.
Безопасность → Изменить PIN2	Изменение кода PIN2, если это поддерживается SIM-картой.

Меню	Описание
Безопасность → Оповещение о смене SIM	Отправка оповещения по указанному номеру (например, вашим знакомым или друзьям) при попытке использовать телефон с другой SIM-картой. Эта функция может быть недоступна, если не поддерживается оператором мобильной связи.
Мастер настройки	Быстрая установка основных параметров работы телефона. Выбор нужного значения каждого параметра согласно инструкциям на экране.

Меню	Описание
Память	Проверка текущего объема доступной памяти и ее освобождение.
Сброс настроек	Сброс всех настроек телефона.

Охрана здоровья и техника безопасности

Информация о сертификации SAR

Данный телефон удовлетворяет требованиям Евросоюза (ЕС) в отношении излучения радиоволн.

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

Для определения уровня излучения, 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 0.509 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 пользователя телефона и находящихся рядом с ним лиц.

Меры предосторожности при эксплуатации аккумулятора

- Запрещается использовать неисправные зарядные устройства и аккумуляторы.

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.

- 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 предварительно охладить или нагреть.
- 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, пользователям рекомендуется для обеспечения эффективной работы оборудования и безопасности персонала 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 взвесями, 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 использовании 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 разукрашивайте 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-F110**

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

в стандарте:

GSM-900/1800

Размеры (В/Ш/Г):

101,5x45x14,5 мм

Вес:

92 г.

1 Аккумулятор*:

Стандартный. Li-Ion, 800 mAh

до 300 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 (176x220 пикселей)
- 2,0 Мпикс камера, запись видеороликов.
- Фотоопределитель номера.
- 64-инструментальная полифония звонка.
- MP3-плеер, FM-радио
- 1Гб встроенной памяти
- Доступ в интернет (WAP 2.0).
- Мультимедийные сообщения (MMS).
- GPRS 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).
- 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.

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800

SGH-F110 производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

соответствует

"Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800"

Дата принятия декларации:	5 сентября 2007 г.
Декларация действительна до:	5 сентября 2010 г.
Орган, осуществляющий регистрацию декларации:	Федеральное агентство связи РФ
Регистрационный номер:	Д-МТ-1808 от 06.09.2007

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800

SGH-F110 производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

сертифицирована органом по сертификации

"Ростест-Москва"

Сертификат соответствия:	РОСС КР.АЯ46.Н48103
Сертификат соответствия выдан:	7/3/2007
Сертификат соответствия действителен до:	7/2/2010
Абонентские радиостанции носимые типа	ГОСТ Р 51318.22-99
SGH-F110	ГОСТ Р 51318.24-99
соответствуют требованиям нормативных документов:	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-Ka, Taeryung-Ro, Chung-Ku, Seoul, Korea

Корея, Сеул, Самсунг Мейн Билдинг,
250, 2-Ка, Таяунг-Ро, Чунг-Ку

Декларация соответствия (R&TTE)

Компания, **Samsung Electronics**

подтверждает, что данный

МОБИЛЬНЫЙ телефон GSM: SGH-F110

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 301 489-01 V1.6.1 (09-2005)
	EN 301 489-03 V1.4.1 (08-2002)
	EN 301 489-07 V1.2.1 (08-2002)
	EN 301 489-17 V1.2.1 (08-2002)
SAR	EN 50360 : 2001 EN 62209-1 : 2006
Сеть	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 [] директивы 1999/5/ЕС, проводилась с привлечением следующих организаций:

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

CE0168

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*

2007.11.05

(место и дата выпуска)

Yong-Sang Park / ст. менеджер

(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.