



SGH-D900i

**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: B012592
- Java™ является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой, принадлежащей Sun Microsystems, Inc.

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. 43.

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 видеочкамера**
Встроенная камера телефона позволяет делать фотоснимки и записывать видео.

Специальные функции телефона



- **MP3-плеер**
Воспроизведение на телефоне музыкальных файлов. Воспроизведение музыки не мешает использованию других функций телефона.



- **FM-радио**
Прослушивание любимых радиостанций в любое время и в любом месте.



- **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.



- **Bluetooth**

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



- **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..... 12

Индивидуальная настройка телефона..... 14

Дополнительные возможности телефона 16

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

Выполнение вызовов и ответы на вызовы..... 16

Использование камеры 18

Воспроизведение музыки..... 19

Прослушивание FM-радио..... 21

Доступ в Интернет..... 22

Использование телефонной книги..... 23

Отправка сообщений..... 24

Просмотр сообщений..... 26

Использование Bluetooth..... 27

Функции меню 30

В этом разделе перечислены все пункты меню

Охрана здоровья и техника безопасности 43

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 Продолжительность
- 7 Стоимость¹

2 Телефонная книга

- 1 Контакты
- 2 Контакты FDN¹
- 3 Создать контакт
- 4 Группы
- 5 Быстрый набор
- 6 Моя визитка
- 7 Свой номер
- 8 Настройки
- 9 Каталог сервисов¹

3 Приложения

- 1 MP3-плеер
- 2 Диктофон
- 3 Фоторедактор

3 Приложения (продолжение)

- 4 FM-радио
- 5 Bluetooth
- 6 Браузер
- 7 Java-приложения
- 8 SIM-AT¹

4 Поиск в Google

5 Сообщения

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

6 Мои файлы

- 1 Картинки
- 2 Видео
- 3 Музыка
- 4 Звуки
- 5 Другие файлы
- 6 Карта памяти²
- 7 Состояние памяти

7 Органайзер

- 1 Будильник
- 2 Календарь
- 3 Напоминания
- 4 Мировое время
- 5 Калькулятор
- 6 Конвертер
- 7 Таймер
- 8 Секундомер

8 Камера

- 1 Сделать фото
- 2 Записать видео
- 3 Перейти в Мои фотографии
- 4 Перейти в Мои видеоклипы

9 Настройки

- 1 Время и дата
- 2 Телефон
- 3 Дисплей
- 4 Звуки
- 5 Подсветка
- 6 Услуги сети
- 7 Безопасность
- 8 Состояние памяти
- 9 Сброс настроек
- 0 Управление ключами
- * Настройки потокового видео³

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

2. Отображается только в том случае, если карта памяти вставлена в телефон.

3. Отображается только в том случае, если поддерживается оператором мобильной связи.

Комплектация

Убедитесь в наличии всех компонентов

- Телефон
- Зарядное устройство
- Аккумулятор
- Руководство пользователя

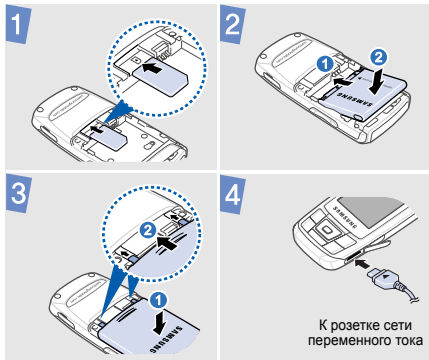
Дополнительные принадлежности можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.

- 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

1. Откройте телефон.
2. Нажмите и удерживайте клавишу [].
3. При необходимости введите PIN-код и нажмите программную клавишу <Да>.

Выключение

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

Внешний вид телефона

Вид спереди



Вид сзади



- При закрывании телефона наружные клавиши автоматически блокируются, чтобы предотвратить случайные нажатия клавиш и выполнение ненужных операций. Чтобы разблокировать клавиатуру, нажмите левую программную клавишу и программную клавишу <Да>.

Клавиши и значки

Клавиши



Выполнение функции, указанной в нижней строке дисплея.



В режиме ожидания предоставляют прямой доступ

- Вверх. Режим «Меню пользователя».
- Вниз/Влево/Вправо. Меню «Горячие клавиши».

В режиме меню служат для перемещения по меню.



В режиме ожидания используется для запуска веб-браузера.

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 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.

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



Ввод специальных символов и выполнение специальных функций.

В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [#] для включения или отключения режима «Без звука». Нажмите и удерживайте клавишу [ж], чтобы при наборе номера ввести паузу между цифрами.



Регулировка громкости телефона.



В режиме ожидания нажмите и удерживайте эту клавишу для включения камеры.

В режиме камеры данная клавиша служит для выполнения снимков 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 области обслуживания или в автономном режиме



Установлен будильник



Новое сообщение:

- . Текстовое сообщение
- . Мультимедийное сообщение
- . Электронная почта
- . Голосовая почта



Включена переадресация вызовов












Появляется, если активен режим Bluetooth













Синхронизация с ПК



Сеть GPRS (2.5G)

	Сеть EDGE
	Домашняя зона
	Офисная зона
	Выполняется воспроизведение музыкального файла
	Воспроизведение музыкального файла приостановлено
	Вставлена карта памяти
	Включено FM-радио
	Режим «без звука» (звук выключен)
	Режим «без звука» (вибровывоз)

	Включен режим экстренных сообщений
	Подключено устройство громкой связи или телефонная гарнитура Bluetooth
	Тип сигнала вызова <ul style="list-style-type: none">• Отсутствует. Мелодия•  . Нарастающая мелодия•  . Вибрация•  . Мелодия и вибрация•  . Нарастание звука и вибрация•  . Вибрация, затем мелодия•  . Мелодия, затем вибрация
	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 **<Выбрать>** или **<Да>** либо клавишу [OK/↵].
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 смены языка ввода или переключения между режимами T9 (T9ABW) и АБВ (ABW).
- Для переключения регистра или перехода в режим ввода цифр (123) нажмите клавишу [✳].
- Для переключения в режим ввода символов нажмите и удерживайте клавишу [#].

Режим АБВ	<p>Ввод слова.</p> <p>Нажимайте соответствующую клавишу, пока нужный символ не появится на экране.</p>
Режим Т9	<p>Ввод слова.</p> <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 отображается правильное слово, нажмите клавишу [#], чтобы ввести пробел. В противном случае нажимайте клавишу [0] для отображения других вариантов слова.

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 [C]. • Для полной очистки дисплея 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

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Звуки** → **Входящий вызов** → **Мелодия**.
2. Нажимайте клавиши [Влево] или [Вправо] для выбора категории звонка.

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

Громкость клавиатуры

В режиме ожидания нажмите [▲/▼] для регулировки громкости тональных сигналов клавиатуры.

Заставка в режиме ожидания

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

-
3. Выберите **Обои**.
 4. Выберите категорию изображения.
 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** → **Цветовая схема**.
2. Выберите палитру цветовой схемы.

Быстрый доступ к меню

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Телефон** → **Быстрый доступ**.
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 **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 [↶].
Громкость регулируется клавишей [▲/▼].
3. Нажмите клавишу [☎] для завершения вызова.

Ответ на вызов

1. Чтобы ответить на входящий вызов, нажмите клавишу [↶].
2. Нажмите клавишу [ⓞ] для завершения вызова.

Использование функции громкой связи

Чтобы включить динамик громкой связи, нажмите клавишу [OK/↵] и затем программную клавишу <Да> во время вызова. Чтобы переключиться на использование динамика, нажмите клавишу [OK/↵] 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 повторите шаги 1 и 2.
4. Во время конференции.
 - Для частного разговора с одним из участников нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Разделить**.

- Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Удалить**, чтобы закончить разговор с одним из участников.
5. Для завершения конференции нажмите клавишу [↶].

3. Чтобы сделать снимок, нажмите клавишу [OK/✓] или [⌂]. Фотография будет сохранена автоматически.
4. Для съемки другой фотографии нажмите программную клавишу <Назад>.

Использование камеры

Фотосъемка

1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [⌂] для включения камеры.
2. Направьте камеру на объект съемки и настройте изображение.

Просмотр фотографий

1. В режиме ожидания нажмите клавишу [⌂] и выберите пункт **Перейти в Мои фотографии**.
2. Выберите нужную фотографию.

Съемка видеоклипа

1. В режиме ожидания нажмите клавишу [Ⓜ] и выберите пункт **Записать видео**.
2. Чтобы начать запись, нажмите клавишу [OK/⏏] или [Ⓜ].
3. Для остановки записи нажмите программную клавишу <⏏> или клавишу [Ⓜ]. Видеоклип сохраняется автоматически.
4. Для съемки следующего видеоклипа нажмите программную клавишу <⏏>.

Просмотр видеоклипа

1. В режиме ожидания нажмите клавишу [Ⓜ] и выберите пункт **Перейти в 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 Интернету.

- 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.

Создание списка воспроизведения

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Приложения** → **MP3-плеер**.
2. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Добавить музыку** → тип памяти.
3. Выберите файлы с помощью клавиши **[OK/↵]** и нажмите программную клавишу **<Добав.>**.

Воспроизведение музыкальных файлов

1. На экране MP3-плеера нажмите клавишу [OK/↵].
2. При воспроизведении используйте следующие клавиши.
 - OK/↵. Приостановка или продолжение воспроизведения.
 - Влево. Возврат к предыдущему файлу.
 - Вправо. Переход к следующему файлу.
 - Вверх. Открытие списка воспроизведения.
 - ▲/▼. Регулировка громкости.
3. Для остановки воспроизведения нажмите клавишу [Вниз].

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. Нажмите клавишу [OK/↵], чтобы включить радио.
4. С помощью клавиши [Влево] или [Вправо] найдите доступные радиостанции.
5. Нажмите клавишу [OK/↵], чтобы выключить радио.

Сохранение радиостанций

Автонастройка.

На экране FM-радио нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Автонастройка**. Доступные радиостанции будут сохранены автоматически.

Установка 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 [OK/↵]. Откроется домашняя страница оператора мобильной связи.

Просмотр веб-страниц

- Для прокрутки страницы в браузере пользуйтесь клавишами [Вверх] и [Вниз].
- Для выбора элемента нажмите программную клавишу <✓> или клавишу [OK/↵].

-
- Для возврата на предыдущую страницу нажмите программную клавишу <Назад> или клавишу [C].
 - Для перехода к пунктам меню браузера выберите значок  или нажмите клавишу [*].
 - Для доступа к другим меню телефона нажмите клавишу [#].
 - Для возврата на домашнюю страницу нажмите и удерживайте клавишу [C].

Использование телефонной книги

Добавление контакта

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

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 [OK/↵] для изменения сведений о контакте.

Отправка сообщений

Отправка текстового сообщения

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение** → **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 [OK/↵].

**Отправка
мультимедий-
ного
сообщения**

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение** → **MMS**.
2. Выберите пункт **Тема**.
3. Введите тему сообщения и нажмите клавишу [**OK/↵**].
4. Для добавления изображения или видеоклипа выберите пункт **Изображение или видео** и добавьте изображение или видеоклип.
5. Для добавления музыкального или звукового файла выберите пункт **Музыка или звук** и добавьте музыкальный или звуковой файл.
6. Выберите пункт **Текст**.
7. Введите текст сообщения и нажмите клавишу [**OK/↵**].
8. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Отправить**.
9. Введите номера или адреса электронной почты получателей.
10. Для отправки сообщения нажмите клавишу [**OK/↵**].

Отправка сообщения электронной почты

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение** → **E-mail**.
2. Выберите пункт **Тема**.
3. Введите тему сообщения и нажмите клавишу [OK/↵].
4. Выберите пункт **Текст**.
5. Введите текст сообщения и нажмите клавишу [OK/↵].
6. Выберите пункт **Прикрепить файл**.
7. Добавьте файлы мультимедиа, контакты, данные календаря или другие файлы.

8. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Отправить**.
9. Введите адрес электронной почты.
10. Нажмите клавишу [OK/↵] для отправки сообщения.

Просмотр сообщений

Просмотр SMS-сообщения

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

Просмотр MMS- сообщения

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

Просмотр сообщений электронной почты

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Мои сообщения** → **E-mail сообщения**.
2. Выберите пункт **Проверить почту**.
3. Выберите сообщение электронной почты или заголовок.

4. 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 моего 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 или PIN-код другого Bluetooth устройства (если он есть у этого устройства) и нажмите программную клавишу **<Да>**. Когда владелец другого устройства введет такой же код, соединение будет установлено.

Отправка данных

1. Запустите приложение, например **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 **<Да>**.

Получение данных

1. При попытке другого устройства подключиться к телефону нажмите программную клавишу **<Да>**, чтобы разрешить подключение.
2. При необходимости нажмите 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.
Удалить все	Удаление всех записей для каждого типа вызовов.

Меню	Описание
Продолжительность	Данное меню позволяет просмотреть продолжительность исходящих и входящих вызовов.
Стоимость	Стоимость звонков, если это поддерживается SIM-картой.

Телефонная книга

Меню	Описание
Контакты	Поиск контактов в телефонной книге.

Меню	Описание
Контакты FDN	Это меню предназначено для создания списка контактов, которые можно использовать в режиме фиксированного набора, если SIM-карта поддерживает эту функцию. В этом режиме исходящие вызовы возможны только на указанные телефонные номера.
Создать контакт	Добавление нового контакта в телефонную книгу.
Группы	Распределение контактов по группам.

Меню	Описание
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.
Настройки	Управление контактами в телефонной книге и изменение настроек телефонной книги по умолчанию.

Меню	Описание
Каталог сервисов	Просмотр списка телефонных номеров услуг (SDN), предоставляемых оператором мобильной связи, если это поддерживается SIM-картой.

Приложения

Меню	Описание
MP3-плеер	Прослушивание музыки. Можно также создать собственный список воспроизведения.

Меню	Описание
Диктофон	Сохранение голосовых напоминаний и других звуковых записей.
Фоторедактор	Редактирование фотографий с помощью различных средств редактирования.
FM-радио	Прослушивание на телефоне музыки или новостей, транслируемых по FM-радио.
Bluetooth	Беспроводное соединение с другими устройствами Bluetooth.

Меню	Описание
Браузер	Доступ к самой свежей информации и мультимедиа файлам (картинкам, мелодиям и музыке).
Java-приложения	Доступ к стандартным Java-играм и загруженным Java-приложениям.
SIM-AT	Использование дополнительных услуг, которые предоставляются оператором. Для использования этого меню необходимо, чтобы SIM-карта поддерживала данную функцию.

Поиск в Google

Поиск в Интернет при помощи поискового сервиса Google.

Сообщения

Меню	Описание
Создать сообщение	Создание и отправка SMS- и MMS-сообщений, а также сообщений электронной почты.
Мои сообщения	Доступ к входящим и отправленным сообщениям, а также к сообщениям, которые не удалось отправить.

Меню	Описание
Шаблоны	Создание и применение шаблонов часто используемых сообщений или фраз.
Удалить все	Удаление сразу всех сообщений во всех папках.
Настройки	Настройка параметров приема и отправки сообщений.
Экстренные сообщения	Параметры отправки и приема экстренного сообщения. Экстренное сообщение можно отправить, 4 раза нажав клавишу [▲/▼] при закрытом телефоне и заблокированных внешних клавишах.

Меню	Описание
Сообщения сети	Изменение параметров получения сообщений сети.
Состояние памяти	Проверка текущего объема доступной памяти, используемого каждым типом сообщений.

Мои файлы

Меню	Описание
Картинки, Видео, Музыка, Звуки, Другие файлы	Доступ к файлам мультимедиа или документам, хранящимся в памяти телефона.

Меню	Описание
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.

Органайзер

Меню	Описание
Будильник	Установка будильника. Тип сигнала для обычного оповещения зависит от параметров сигнала вызова.

Меню	Описание
Календарь	Ведение расписания.
Напоминания	Создание напоминаний о важных событиях и управление ими.
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.

Меню	Описание
Секундомер	Измерение прошедшего интервала времени.

Камера

Меню	Описание
Сделать фото	Фотосъемка в разных режимах.
Записать видео	Видеозапись событий, отображаемых на экране камеры.
Перейти в Мои фотографии	Доступ к списку снятых фотографий.
Перейти в Мои видеоклипы	Доступ к списку снятых видеоклипов.

Настройки

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

Меню	Описание
Телефон → Горячие клавиши	Использование клавиш перемещения как клавиш быстрого доступа к определенным пунктам меню непосредственно из режима ожидания. Клавиша [Вверх] зарезервирована для быстрого доступа к меню пользователя.
Телефон → Меню пользователя	Создание собственного меню, состоящего из наиболее часто используемых пунктов. Для доступа в это меню следует нажать клавишу [Вверх] в режиме ожидания.

Меню	Описание
Телефон → Быстрый доступ	Это меню используется для включения расширенных функций быстрого доступа с экрана набора номера к сообщениям, сигналам, календарю, калькулятору и конвертеру. При некоторых настройках шрифта на экране набора номера это меню может оказаться недоступным.
Телефон → Клавиша громкости	Задание действия телефона в случае нажатия и удержания клавиши [▲/▼] при поступлении вызова.

Меню	Описание
Телефон → Настройки USB	Выбор режима USB, используемого при подключении телефона к компьютеру или принтеру с помощью интерфейса USB.
Телефон → Дополнительные настройки	Изменение дополнительных настроек телефона.
Телефон → Автономный режим	Переключение телефона в автономный режим. При этом отключаются все сетевые функции.
Дисплей → Обои	Изменение фонового изображения, отображаемого в режиме ожидания.
Дисплей → Стиль главного меню	Выбор стиля отображения главного меню.

Меню	Описание
Дисплей → Отображение текста	Изменение параметров отображения текста на экране в режиме ожидания.
Дисплей → Цветовая схема	Выбор цветовой схемы для режима меню.
Дисплей → Яркость	Изменение яркости дисплея для различных условий освещения.
Дисплей → Дисплей при наборе	Выбор параметров дисплея при наборе номера.
Дисплей → Календарь	Отображение календаря на текущий месяц на экране в режиме ожидания. Доступность меню зависит от выбранных обоев.

Меню	Описание
Дисплей → Информация о звонящем	С помощью данного меню можно установить или запретить отображение информации о звонящем для всех входящих вызовов, сообщений и сообщений электронной почты.
Дисплей → ТВ-выход	Выбор видеосистемы для отображения на экране телевизора содержимого дисплея.
Звуки → Входящий вызов	Изменение параметров звука для входящих вызовов.

Меню	Описание
Звуки → Клавиатура	Выбор звука, который издает телефон при нажатии клавиш. При некоторых настройках шрифта на экране набора номера это меню может оказаться недоступным.
Звуки → Сообщения	Изменение настройки звука для входящих сообщений, исходя из типа сообщения.
Звуки → Сигнал включения/ выключения	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 звуки	Настройка дополнительных звуковых сигналов телефона.
Подсветка → Дисплей	Выбор промежутка времени, в течение которого подсветка или дисплей будут оставаться включенными, когда телефон не используется.
Подсветка → Клавиатура	Управление подсветкой клавиатуры телефона.

Меню	Описание
Услуги сети → Переадресация	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.
Услуги сети → Идентификатор абонента	Эта услуга сети позволяет скрывать свой номер телефона от вызываемого абонента.

Меню	Описание
Услуги сети → Голосовая почта	Сохранение номера сервера голосовой почты и доступа к голосовым сообщениям.
Услуги сети → Выбор диапазона	При поездках за границу не забывайте переключаться на соответствующий диапазон.
Безопасность → Проверка PIN	Активация PIN-кода для защиты от несанкционированного использования SIM-карты.
Безопасность → Изменить PIN	Смена PIN-кода.
Безопасность → Блокировка телефона	Активация пароля для защиты от несанкционированного использования телефона.

Меню	Описание
Безопасность → Изменить пароль	Изменение пароля телефона.
Безопасность → Личное	Блокировка доступа к журналам звонков, контактам, сообщениям и файлам.
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.
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. Данная функция может быть недоступна вследствие поддержки определенных функций оператором мобильной связи.
Состояние памяти	Сведения об использовании памяти для всех элементов в памяти телефона.

Меню	Описание
Сброс настроек	Сброс установленных настроек телефона.
Управление ключами	Управление лицензионными ключами, приобретенными для активации мультимедийных файлов, заблокированных DRM-системами.
Настройки потокового видео	Выбор режима подключения для доступа к серверу потокового видео.

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 0,623 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.

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.

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 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 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 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 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-D900i**

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

в стандарте:

GSM-900/1800

Размеры (В/Ш/Г):

103.5x51x13 мм

Вес:

93 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 (240x320 пикселей)
- 3,0 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-D900i производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

сертифицирована органом по сертификации

"Ростест-Москва"

Сертификат соответствия:	РОСС КR.A.Я46.Н47999
Сертификат соответствия выдан:	19.03.2007
Сертификат соответствия действителен до:	18.03.2010
Абонентские радиостанции носимые типа	ГОСТ Р 51318.22-99
SGH-D900i	ГОСТ Р 51318.24-99
соответствуют требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51317.3.2-99
	ГОСТ Р 51317.3.3-99



АЯ 46

Срок службы: 3 года

Изготовитель:

Samsung Electronics Co.Ltd.

Самсунг Электроникс Ко.Лтд.

Адрес:

7th Fl., Samsung Main Building.

Корея, Сеул, Самсунг Мейн Билдинг .

250, 2-Ka, Taeryung-Ro, Chung-Ku, Seoul, Korea

250, 2-Ка, Таеунг-Ро, Чунг-Ку

Декларация соответствия (R&TTE)

Компания, **Samsung Electronics**

подтверждает, что данный

мобильный телефон GSM : SGH-D900i

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
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/EC.

Процедура подтверждения соответствия, упомянутая в статье 10 и подробно описанная в Приложении [IV] директивы 1999/5/EC, 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*
2007.03.19



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.

* 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.:GH68-14238A

Russian. 04/2007. Rev. 1.0