



**SGH-E200**  
**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: B012416
- Java™ является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой, принадлежащей Sun Microsystems, Inc. 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).

## 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. 40.

## О данном руководстве

Данное руководство пользователя содержит краткие сведения об использовании телефона. Для быстрого ознакомления с основными функциями телефона обратитесь к разделам «Начало работы» и «Дополнительные возможности 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.



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



- **Java™**

Запуск встроенных и установка новых игр, созданных на основе технологии Java™.



- **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.



- **Веб-браузер**

Беспроводной доступ к Интернет для получения последней информации и разнообразных мультимедиа данных.



- **Электронная почта (E-mail)**

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



- **Служба мультимедийных сообщений (MMS)**

Отправка и получение MMS-сообщений, содержащих текст, изображения, видео и звук.



- **Диктофон**

Запись напоминаний и звуков.

## 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 ..... 11

Ввод текста ..... 12

Индивидуальная настройка телефона ..... 13

### **Дополнительные возможности телефона 15**

---

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

Выполнение вызовов и ответы на вызовы ..... 15

Использование камеры ..... 17

Воспроизведение музыки ..... 18

Прослушивание FM-радио ..... 20

Доступ в Интернет ..... 20

Использование телефонной книги ..... 21

Отправка сообщений ..... 22

Просмотр сообщений ..... 24

Использование Bluetooth ..... 25

### **Функции меню 28**

---

*В этом разделе перечислены все пункты меню*

### **Охрана здоровья и техника безопасности 40**

---

## 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 Стоимость<sup>1</sup>

### 2 Телефонная книга

- 1 Контакты
- 2 Контакты FDN<sup>1</sup>
- 3 Создать контакт
- 4 Группы
- 5 Быстрый набор
- 6 Моя визитка
- 7 Свой номер
- 8 Настройки
- 9 Каталог сервисов<sup>1</sup>

### 3 Приложения

- 1 MP3-плеер
- 2 Диктофон
- 3 Фоторедактор

### 3 Приложения

- 4 FM-радио
- 5 Bluetooth
- 6 Java-приложения
- 7 SIM-меню<sup>1</sup>

### 4 Браузер

- 1 Домашняя страница
- 2 Закладки
- 3 Адресная строка
- 4 Очистить кэш
- 5 Настройки профиля
- 6 Текущий профиль

### 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 памяти<sup>2</sup>
- 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
- 10 Управление ключами
- 11 Настройки потокового видео<sup>3</sup>

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

## Комплектация

Убедитесь в наличии всех компонентов

- Телефон
- Зарядное устройство
- Аккумулятор
- Руководство пользователя

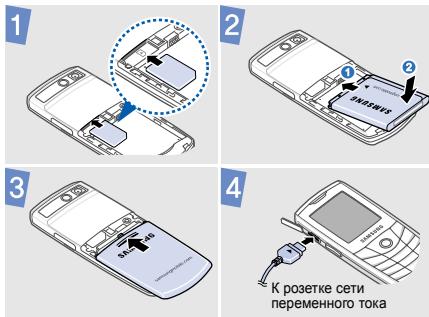
Дополнительные принадлежности можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.

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

### Выключение

Нажмите и удерживайте клавишу [  ].

## Внешний вид телефона

### Вид спереди



## Вид сзади



Клавиатуру можно заблокировать, чтобы случайные нажатия клавиш не влияли на работу телефона. В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [ \* ], а затем нажмите программную клавишу <Да>. Чтобы разблокировать клавиатуру, нажмите левую программную клавишу, а затем [ \* ].

## Клавиши и значки

### Клавиши



Выполнение функции, указанной в нижней строке дисплея.



В режиме ожидания предоставляют прямой доступ к следующим меню.

- Вверх. Доступ к «Меню пользователя».
- Вниз. **Камера**.
- Влево/Вправо. Избранные пункты меню.

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 предоставляет доступ к журналу звонков, хранящему информацию о последних исходящих, пропущенных или входящих вызовах.



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.



Ввод специальных символов и выполнение специальных функций.



Регулировка громкости телефона.

## Значки

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



Уровень сигнала











Сеть GPRS (2.5G)














Сеть EDGE

---

	Выполнение вызова
	Вне области обслуживания или в автономном режиме
	Включен режим экстренных сообщений
	Установлена карта памяти
	Установлен будильник
	Включена переадресация вызовов
	Домашняя зона
	Активен режим Bluetooth

---





---

	Подключено устройство громкой связи или телефонная гарнитура Bluetooth
	Синхронизация с ПК
	Режим «без звука» (звук выключен)
	Режим «без звука» (вибровывозов)
	Тип сигнала вызова <ul style="list-style-type: none"><li>• Отсутствует. Мелодия</li><li>•  . Мелодия (нарастающий звук)</li><li>•  . Вибрация</li><li>•  . Мелодия и вибрация</li><li>•  . Нарстающий звук и вибрация</li><li>•  . Вибрация, затем мелодия</li><li>•  . Мелодия, затем вибрация</li></ul>

---



Новое сообщение:

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





Включено FM-радио



Уровень заряда аккумулятора

## Вызов функций меню

### Выбор пунктов меню

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

Использование номеров меню

Нажмите цифровую клавишу, соответствующую нужному пункту.

## Ввод текста

Изменение режима ввода текста

- Нажмите и удерживайте клавишу [✱] для переключения между режимами T9 (T9АБВ) и АБВ (АБВ).
- Для переключения регистра или перехода в режим ввода цифр (123) нажмите клавишу [✱].
- Для переключения в режим ввода символов (SYM) нажмите и удерживайте клавишу [##].

Режим АБВ

Ввод слова:

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

Режим T9

Ввод слова:

1. Слово набирается клавишами [2]–[9].
2. Прежде чем заменять или удалять набранные символы, введите слово полностью.
3. Если отображается правильное слово, нажмите клавишу [##], чтобы ввести пробел. 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"> <li>• Для ввода знаков препинания и специальных символов нажмите клавишу [1].</li> <li>• Для вставки пробела нажмите клавишу [#].</li> <li>• Для перемещения курсора используйте клавиши перемещения.</li> <li>• Для удаления символов по одному нажимайте клавишу [C].</li> <li>• Для полной очистки дисплея нажмите и удерживайте клавишу [C].</li> </ul>

## Индивидуальная настройка телефона

### Язык дисплея

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

### Мелодия звонка при вызове

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Звуки** → **Входящий вызов** → **Мелодия**.
2. Выберите категорию мелодии.
3. Выберите мелодию.
4. Нажмите программную клавишу <Сохран.>.

### Громкость клавиатуры

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

### Заставка в режиме ожидания

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Обои** → **Обои**.
2. Выберите категорию изображения.
3. Выберите изображение.
4. Нажмите программную клавишу <Выбрать>.
5. 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** → **Горячие клавиши**.
2. Выберите клавишу.
3. Выберите пункт меню, который требуется сопоставить этой клавише.



### Режим "без звука"

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

### Блокировка телефона

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Безопасность** → **Блокировка телефона**
2. Выберите пункт **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. Чтобы ответить на входящий вызов, нажмите клавишу [↶].
2. Нажмите клавишу [ⓞ] для завершения вызова.

### Использование функции громкоговорящей связи

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

Чтобы переключиться на использование динамика, нажмите клавишу [📞] еще раз.

### Конференция

1. Вызовите второго участника во время звонка.  
Первый вызов будет переведен в режим удержания.

2. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Объединить**.
3. Для добавления других участников повторяйте шаги 1 и 2.
4. Во время конференции:
  - Для частного разговора с одним из участников нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Разделить**.
  - Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Удалить**, чтобы закончить разговор с одним из участников.
5. Для завершения конференции нажмите клавишу [ⓞ].

## Использование камеры

---

### Фотосъемка

1. Чтобы включить камеру, в режиме ожидания нажмите клавишу [Вниз] и выберите пункт **Сделать фото**.
2. Направьте камеру на объект съемки и настройте изображение.
3. Чтобы сделать снимок, нажмите клавишу [⌘]. Фотография будет сохранена автоматически.
4. Чтобы сделать другой снимок, нажмите программную клавишу <Назад>.

### Просмотр фотографий

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

### Съемка видеоклипа

1. Чтобы включить камеру, в режиме ожидания нажмите клавишу [Вниз] и выберите пункт **Записать видео**.
2. Чтобы начать запись, нажмите клавишу [⌘].

3. Для остановки записи нажмите клавишу [⏏] или программную клавишу <⏏>. Видеоклип сохраняется автоматически.
4. Для съемки следующего видеоклипа нажмите программную клавишу <📷>.

#### Просмотр видеоклипа

1. В режиме ожидания нажмите клавишу [Вниз] 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 Интернет.
- Загрузка с компьютера с помощью дополнительной программы Samsung PC Studio. См. руководство пользователя Samsung PC Studio.
- Получение данных через Bluetooth.
- Копирование файлов на карту памяти и установка карты в телефон.

---

### 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. Нажмите клавишу [**↵**], чтобы выбрать нужные файлы, а затем нажмите программную клавишу <Добав.>.

---

### Воспроизведение музыкальных файлов

1. На экране MP3-плеера нажмите клавишу [**↵**].

2. При воспроизведении пользуйтесь следующими клавишами.
  - **↵**. Приостановка или продолжение воспроизведения.
  - Влево. Возврат к предыдущему файлу.
  - Вправо. Переход к следующему файлу.
  - Вверх. Открытие списка воспроизведения.
  - Громкость. Регулировка громкости.
3. Для остановки воспроизведения нажмите клавишу [Вниз].

## Прослушивание FM-радио

### Прослушивание радио

1. Подключите телефонную гарнитуру к многофункциональному разъему.
2. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Приложения → FM-радио**.
3. Нажмите клавишу [ **⏻** ], чтобы включить радио.
4. С помощью клавиши [Влево] или [Вправо] найдите принимаемые радиостанции.
5. Нажмите клавишу [ **⏻** ], чтобы выключить радио.

### Сохранение радиостанций


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

## 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 <Опции> и выберите пункт **Сохранить** или нажмите клавишу [↵].

### Поиск контакта

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

## Отправка сообщений

### Отправка текстового сообщения

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение** → **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  
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 [↵].
4. Для добавления изображения или видеоклипа выберите пункт **Изображение или видео**.

5. Для добавления музыкального или звукового файла выберите пункт **Музыка или звук**.
6. Выберите пункт **Текст**.
7. Введите текст сообщения и нажмите клавишу [↵].
8. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Отправить**.
9. Введите номера или адреса электронной почты получателей.
10. Для отправки сообщения нажмите клавишу [↵].

### 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 [↵].
4. Выберите пункт **Текст**.
5. Введите текст сообщения и нажмите клавишу [↵].
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 [↵] 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 телефона или другого 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 **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	Управление группами контактов

Меню	Описание
Быстрый набор	Назначение часто используемым телефонным номерам цифровых клавиш для быстрого набора.
Моя визитка	Создание визитной карточки и 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), назначенных оператором мобильной связи, если это поддерживается SIM-картой.

### Приложения

Меню	Описание
MP3-плеер	Прослушивание музыки.
Диктофон	Создание и прослушивание голосовых напоминаний и других звуковых записей.
Фоторедактор	Редактирование фотографий с помощью различных средств редактирования.

Меню	Описание
FM-радио	Прослушивание на телефоне музыки или новостей, транслируемых по FM-радио.
Bluetooth	Беспроводное соединение с другими устройствами Bluetooth.
Java-приложения	Доступ к стандартным Java-играм и загруженным Java-приложениям.
SIM-меню	Использование дополнительных услуг, которые предлагаются оператором. Для использования этого меню необходимо, чтобы SIM-карта поддерживала данную функцию.



## Браузер

Меню	Описание
Домашняя страница	Подключение к сети и загрузка домашней страницы текущего профиля соединения
Закладки	Сохранение URL-адресов с целью последующего быстрого доступа к соответствующим веб-страницам.
Адресная строка	Ввод URL-адреса и переход на соответствующую веб-страницу.
Очистить кэш	Кэш — это временная память, в которой хранятся последние открытые веб-страницы.

Меню	Описание
Настройки профиля	Настройка профиля соединения для подключения к Интернету.
Текущий профиль	Выбор профиля подключения, необходимого для доступа к сети.

## Сообщения

Меню	Описание
Создать сообщение	Создание и отправка SMS- и MMS-сообщений, голосовых сообщений и сообщений электронной почты.

Меню	Описание
Мои сообщения	Доступ к принятым и отправленным сообщениям, а также к сообщениям, которые не удалось отправить.
Шаблоны	Создание и применение шаблонов часто используемых сообщений или фраз.
Удалить все	Удаление сразу всех сообщений из каждой папки.
Настройки	Настройка различных параметров для пользования службой обмена сообщениями.

Меню	Описание
Экстренные сообщения	Параметры отправки и приема экстренного сообщения. Чтобы отправить экстренное сообщение, в режиме ожидания, когда телефон заблокирован, 4 раза нажмите клавишу [Громкость].
Сообщения сети	Изменение параметров получения сообщений сети.
Состояние памяти	Проверка текущего объема доступной памяти, используемого для каждого типа сообщений.

## Мои файлы

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

## Органайзер

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

Меню	Описание
Конвертер	Пересчет различных величин (например, единиц длины или значений температуры).
Таймер	Установка промежутка времени для обратного отсчета.
Секундомер	Измерение прошедшего интервала времени.

## Камера

Меню	Описание
Сделать фото	Фотосъемка в разных режимах.
Записать видео	Видеозапись событий, отображаемых на дисплее телефона.

Меню	Описание
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 меню.
Телефон → Приветственное сообщение	Ввод приветствия, которое отображается при включении телефона.

Меню	Описание
Телефон → Горячие клавиши	Использование клавиш [Влево] и [Вправо] для быстрого доступа к определенным пунктам меню непосредственно из режима ожидания.
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 → Быстрый доступ	Включение расширенных функций быстрого доступа с экрана набора номера к определенным приложениям.

Меню	Описание
Телефон → Клавиша громкости	Действие телефона в случае нажатия и удержания клавиши [Громкость] при поступлении вызова.
Телефон → Настройки USB	Выбор режима USB, используемого при подключении телефона к другому устройству с помощью интерфейса USB.
Телефон → Дополнительные настройки	Изменение дополнительных настроек телефона.
Телефон → Автономный режим	Переключение телефона в автономный режим. При этом отключатся все сетевые функции.

Меню	Описание
Дисплей → Обои	Изменение фонового изображения, отображаемого в режиме ожидания.
Дисплей → Стиль главного меню	Выбор стиля отображения главного меню.
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.

Меню	Описание
Дисплей → Календарь	Отображение календаря на текущий месяц на экране в режиме ожидания.
Дисплей → Информация о звонящем	Отображение уведомлений о последних пропущенных вызовах.
Звуки → Входящий вызов	Изменение параметров звука для входящих вызовов.
Звуки → Клавиатура	Выбор звука нажатия клавиш
Звуки → Сообщения	Изменение настройки звука для каждого типа входящих сообщений.

Меню	Описание
Звуки → Сигнал включения/выключения	Выбор мелодии, воспроизводимой при включении или выключении телефона.
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.

Меню	Описание
Подсветка → Клавиатура	Управление подсветкой клавиатуры телефона.
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.

Меню	Описание
Услуги сети → Идентификатор абонента	Эта услуга сети позволяет скрывать свой номер телефона от вызываемого абонента.
Услуги сети → Голосовая почта	Сохранение номера сервера голосовой почты и доступа к голосовым сообщениям.
Услуги сети → 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.

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



Меню	Описание
Безопасность → Режим FDN	Ограничение вызовов задаваемым набором телефонных номеров, если поддерживается SIM-картой.
Безопасность → Изменить PIN2	Изменение кода PIN2, если это поддерживается SIM-картой.
Безопасность → Оповещение о смене SIM	Отправка оповещения по указанному номеру (например, вашим знакомым или друзьям) при попытке использовать телефон с другой SIM-картой.
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.

### 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.<sup>1</sup>

Максимальное значение SAR для данной модели телефона составляет 0.560 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 владельца 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 предварительного охлаждения или нагрева.
- При продолжительном воздействии повышенной или пониженной температуры (например, летом или зимой в автомобиле) емкость и срок службы аккумулятора снижаются. Настоятельно рекомендуется хранить аккумулятор при комнатной температуре. Чрезмерно нагретый или охлажденный аккумулятор может стать причиной временной неработоспособности телефона даже в том случае, если аккумулятор полностью заряжен. Литий-ионные аккумуляторы особенно чувствительны к температурам ниже 0° C (32° F).
- Оберегайте аккумуляторы от короткого замыкания. Случайное короткое замыкание может произойти, если

запасной аккумулятор находится, например, в кармане или в сумке рядом с каким-либо металлическим предметом (монетой, скрепкой или авторучкой). Металлический предмет может замкнуть накоротко плюсовой и минусовой выводы аккумулятора (металлические полоски на его поверхности). Короткое замыкание выводов может вызвать повреждение аккумулятора либо объекта, вызвавшего короткое замыкание.

- Утилизация отслуживших аккумуляторов осуществляется в соответствии с требованиями местного законодательства. Обязательно утилизируйте аккумуляторы. Запрещается уничтожать аккумуляторы путем сжигания.

### **Безопасность дорожного движения**

---

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

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

## **Условия эксплуатации**

---

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

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

Как и при пользовании другими радиопередающими устройствами мобильной связи, для обеспечения эффективной работы оборудования и безопасности

персонала рекомендуется при разговоре по телефону держать его в обычном рабочем положении (рядом с ухом, антенна направлена над плечом).

## **Электронные устройства**

---

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

### **Кардиостимуляторы**

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

### **Слуховые аппараты**

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

### **Прочее медицинское оборудование**

С вопросами о защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения обращайтесь к изготовителю соответствующего оборудования.

Возможно, необходимую информацию сможет предоставить ваш врач.

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

### **Автомобили**

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

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

### **Указатели в общественных местах**

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

### **Потенциально взрывоопасные среды**

---

В потенциально взрывоопасной среде обязательно выключите телефон и строго соблюдайте все указания и инструкции. Искрообразование в таких местах может привести к пожару или взрыву, что чревато травмами или даже гибелью людей.

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

Потенциально взрывоопасная среда встречается довольно часто, но не всегда имеет четкие признаки или маркировку. Примерами такой среды являются подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их переработке, автомобили с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), помещения и зоны с загрязнением воздуха химическими парами или пылью, например песчинками, металлической пылью или 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 сбои в работе систем самолета и запрещено законом.
- Нарушение этих требований может повлечь за собой временное или постоянное лишение нарушителя права на услуги телефонной сети, судебное преследование, либо обе меры одновременно.

## **Уход и техническое обслуживание**

---

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

- Храните телефон, все его компоненты и аксессуары в месте, недоступном для детей и домашних животных,



- во избежание случайного попадания мелких деталей в дыхательные пути или повреждения телефона.
- Оберегайте телефон и принадлежности от влаги. Атмосферные осадки, влага и жидкости содержат минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем.
  - Не берите телефон влажными руками. Это может вызвать поражение электрическим током или повреждение телефона.
  - Не используйте и не храните телефон в запыленных или загрязненных помещениях. Это может вызвать повреждение подвижных частей телефона.
  - Не храните телефон при повышенной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы электронных устройств и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
  - Не храните телефон при пониженной температуре. При повышении температуры телефона (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри телефона, что вызывает повреждение электронных плат.
- Оберегайте телефон от падения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к поломке внутренних печатных плат.
  - Не пользуйтесь для чистки телефона агрессивными химикатами, растворителями для химической чистки и сильными моющими средствами. Протирайте телефон мягкой тканью.
  - Не раскрашивайте телефон. Краска может засорить подвижные узлы и нарушить их нормальную работу.
  - Не помещайте телефон на нагревательные приборы, например на плиту или на радиатор отопления, и не кладите их внутрь таких приборов, например в микроволновую печь. При перегреве телефон может взорваться.
  - В случае попадания воды внутрь телефона или на аккумулятор индикатор наличия влаги в телефоне меняет свой цвет. В таких случаях гарантия изготовителя на любой последующий ремонт телефона немедленно прекращается независимо от срока действия гарантии.

- Если телефон оснащен вспышкой или другим источником света, не подносите его слишком близко к глазам ни людей, ни животных. В противном случае органы зрения могут быть повреждены.
- Пользуйтесь только прилагаемой к телефону или рекомендованной изготовителем антенной. Использование других антенн, а также переделанных принадлежностей может привести к повреждению телефона и к нарушению правил эксплуатации радиооборудования.
- При нарушении нормальной работы телефона, аккумулятора, зарядного устройства или других принадлежностей обращайтесь в ближайший специализированный центр обслуживания. Персонал центра окажет помощь и выполнит все необходимые работы.



**Мобильный телефон****Samsung SGH-E200**

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

**в стандарте:**

GSM-900/1800

**Размеры (В/Ш/Г):**

108/45.6/9.9 мм

**Вес:**

70 г.

**1 Аккумулятор\*:**

Стандартный. Li-Ion, 800 mAh

до 250 часов в режиме ожидания,

до 5 часов в режиме разговора.

Срок службы товара: 3 года.

**Основные потребительские характеристики:**

- 3 рабочих диапазона (GSM900/1800/1900).
- TFT-дисплей 65536 цветов (176x220 пикселей)
- 1,3 мегапиксельная камера с возможностью записи видеороликов.
- Фотоопределитель номера.
- 64-инструментальная полифония звонка.
- MP3-плеер.
- FM-радио.
- Доступ в интернет (WAP 2.0).
- Мультимедийные сообщения (MMS).
- GPRS, 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).
- Автономный режим.
- Виброзвонок, Автодозвон.
- Телефонная книга 1000 номеров.
- Bluetooth

\*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-E200** производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

сертифицирована органом по сертификации

"Ростест-Москва"

Сертификат соответствия:	РОСС КР.АЯ46.Н47992
Сертификат соответствия выдан:	2006-12-08
Сертификат соответствия действителен до:	2009-09-18
Абонентские радиостанции носимые типа <b>SGH-E200</b>	ГОСТ Р 51318.22-99
соответствуют требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51318.24-99 ГОСТ Р 51317.3.2-99 ГОСТ Р 51317.3.3-99



Срок службы: 3 года

Изготовитель:

<b>Samsung Electronics Co.Ltd.</b>	<b>Самсунг Электроникс Ко.Лтд.</b>
------------------------------------	------------------------------------

Адрес:

7th FL, Samsung Main Building.

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

Корей, Сеул, Самсунг Мейн Билдинг .

250, 2-Ка, Таеунг-Ро, Чунг-Ку



## Декларация соответствия (R&TTE)

Компания, **Samsung Electronics**

подтверждает, что данный

### **мобильный телефон GSM : SGH-E200**

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

Безопасность	: EN 60950-1:2001
ЭМС	: EN 301 489-01 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 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

**CE 0168**

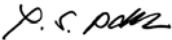
Техническая документация хранится в:

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\*  
2007.02.07

  
**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.:GH68-14288A  
Russian. 04/2007. Rev. 1.0