

* 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.samsungmobile.ru>

Printed in Korea
Code No.:GH68-18381A
Russian. 05/2008. Rev. 1.0



SGH-L770
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: B013590
- Java™ является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой, принадлежащей Sun Microsystems, Inc.
- Windows Media Player® является торговой маркой Microsoft Corporation.

Безопасность дорожного движения

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

Выключайте телефон на автозаправочных станциях

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

Выключайте телефон в самолете

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

Выключайте телефон рядом с любым медицинским оборудованием

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

Радиопомехи

Все мобильные телефоны подвержены воздействию радиопомех, ухудшающих качество связи.

Особые правила

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


Водонепроницаемость

Телефон не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

Разумное использование

Во время разговора радиотелефон должен находиться в обычном положении (рядом с ухом). 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 принадлежности в недоступном для детей месте.

Аксессуары и аккумуляторы

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

- Замена аккумулятора на аккумулятор 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. 45.

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, <Выбрать>).



- **3G**

Телефон поддерживает работу в сетях третьего поколения (3G), которые обеспечивают гораздо более высокую скорость передачи данных, поддерживают потоковое видео и видеоконференции.

Специальные функции телефона



- **Фото- и видеочамера**

Встроенная камера телефона позволяет делать фотоснимки и записывать видео.



- **Синхронизация с проигрывателем Windows Media**

Телефон позволяет загружать файлы непосредственно из библиотеки проигрывателя Windows Media.



- **Музыка**

Прослушивайте музыкальные файлы на телефоне.



- **FM-радио**

Прослушивание передач любимых радиостанций в любое время и в любом месте.



- **Java**

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



- **Печать цифровых данных**

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



- **Bluetooth**

Отправляйте фотографии, изображения, видеозаписи и другие личные данные и подключайтесь к другим устройствам с помощью беспроводной технологии Bluetooth.



- **Веб-браузер**

Беспроводной доступ к Интернет для получения самой свежей информации и мультимедийного содержимого сети.

Содержание

Комплектация 6

Убедитесь в наличии всех компонентов

Начало работы 6

Первые шаги при работе с телефоном

Подготовка телефона к работе и зарядка..... 6

Включение и выключение телефона..... 7

Внешний вид телефона..... 7

Клавиши и значки..... 8

Вызов функций меню..... 12

Ввод текста..... 13

Индивидуальная настройка телефона..... 15

Дополнительные возможности телефона 18

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

Выполнение вызовов и ответы на звонки..... 18

Использование камеры..... 20

Воспроизведение музыки..... 21

Прослушивание FM-радио..... 25

Доступ в Интернет..... 27

Использование телефонной книги..... 28

Отправка сообщений..... 29

Просмотр сообщений..... 31

Использование Bluetooth..... 32

Переключение между приложениями..... 34

Функции меню 35

В этом разделе перечислены все пункты меню.

Охрана здоровья и техника безопасности 45

Обзор функций меню

Для перехода в режим меню из режима ожидания нажмите программную клавишу <Меню>. В зависимости от страны, доступ в меню может осуществляться с помощью клавиши [Центр]

1 Журнал вызовов

2 Контакты

3 Музыка

4 Интернет

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

5 Сообщения

- 1 Создать сообщение
- 2 Входящие
- 3 E-mail: входящие
- 4 Черновики
- 5 Исходящие
- 6 Отправленные
- 7 Мои папки
- 8 Шаблоны
- 9 Удалить все
- 10 Настройки
- 11 Состояние памяти

6 Мои файлы

- 1 Картинки
- 2 Видео
- 3 Звуки
- 4 Приложения
- 5 Другие файлы
- 6 Состояние памяти

7 Календарь

8 Камера

9 Bluetooth

* Приложения

- 1 FM-радио
- 2 Заметки
- 3 Задачи
- 4 Диктофон
- 5 Мировое время
- 6 Калькулятор
- 7 Конвертер
- 8 Таймер
- 9 Секундомер
- 10 SIM-меню¹

0 Будильник

Настройки

- 1 Профили
- 2 Время и дата
- 3 Дисплей и подсветка
- 4 Телефон
- 5 Вызовы
- 6 Безопасность
- 7 Приложения
- 8 Сеть
- 9 Память
- 10 Основной сброс

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

Комплектация

Убедитесь в наличии всех компонентов

- Телефон
- Мобильное зарядное устройство
- Аккумулятор
- Руководство пользователя

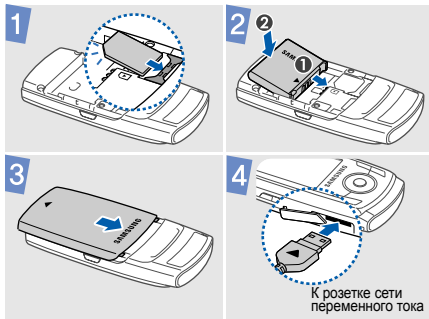
Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.

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

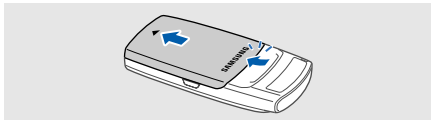
Начало работы

Первые шаги при работе с телефоном

Подготовка телефона к работе и зарядка



Снятие крышки отсека аккумулятора



Включение и выключение телефона

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

Внешний вид телефона

Вид спереди



Вид сзади



- Для избежания случайных нажатий, при закрытии телефона клавиши автоматически блокируются. Чтобы разблокировать клавиатуру, нажмите программную клавишу **<Разблок.>**, а затем — программную клавишу **<OK>**.

Клавиши и значки

Клавиши



Выполнение функции, указанной в нижней строке дисплея.



Быстрый доступ к наиболее часто используемым пунктам меню в режиме ожидания.

В режиме меню служит для выбора опций.



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

- Content Explorer. Приложение для загрузки мультимедийных данных на телефон.
- Домашняя страница.
- Samsung Fun Club. Загрузка главной страницы.

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



Служит для выполнения вызовов и ответа на вызовы.

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

* Доступно только в том случае, если поддерживается USIM- или SIM-картой.



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.



Для доступа к другим приложениям, не выходя из текущего, откройте окно переключения между приложениями.



Удаление символов в поле ввода или элементов в приложении.



В режиме набора номера доступ к меню видеовызова.



Ввод цифр, букв и некоторых специальных символов.

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



Ввод специальных символов и выполнение специальных функций.



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



Регулировка громкости телефона.



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











В режиме камеры данная клавиша служит для фотосъемки и записи видео.




Значки

В верхней строке дисплея могут появляться следующие значки, показывающие состояние телефона. Эти значки могут различаться в зависимости от страны и оператора мобильной связи.









Уровень сигнала

	Состояние сети GPRS
	Подключение к сети GPRS или передача данных по сети GPRS
	Состояние сети EDGE
	Подключение к сети EDGE или передача данных по сети EDGE
	Состояние сети UMTS
	Подключение к сети UMTS или передача данных по сети UMTS
	Выполняется голосовой вызов
	Вне зоны обслуживания
	Выполнение видеовызова
	Вне зоны обслуживания

	Сеть роуминга
	Включено FM-радио
	Включен режим Bluetooth
	Соединение с компьютером через USB-порт
	Просмотр веб-страниц в сети Интернет
	Установлено соединение с защищенной веб-страницей
	Установлена карта памяти









Новое сообщение.

-  . SMS сообщения
-  . MMS сообщения
-  . E-mail
-  . Голосовая почта
-  . Push-сообщение
-  . Сообщение конфигурации



Настройки режима.

-  . Обычный
-  . Без звука
-  . Автомобиль
-  . Встреча
-  . На улице
-  . Автономный режим



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 **<ОК>** либо клавишу [Центр].

	<p>4. Нажмите программную клавишу <Назад> для перехода на один уровень вверх.</p> <p>Нажмите клавишу [↶] для возврата в режим ожидания.</p>
<p>Использование цифровых клавиш для выбора пунктов меню</p>	<p>Нажмите цифровую клавишу, соответствующую нужному пункту.</p>

Ввод текста

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

Режим T9	<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 очистки поля ввода нажмите и удерживайте клавишу [C].

Индивидуальная настройка телефона

Язык дисплея

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

Мелодия звонка при вызове

Изменение свойств режима

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Профили**.
2. Перейдите к используемому звуковому профилю.
3. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Изменить**.
4. Выберите параметр **Мелодия вызова** → категория → мелодия.

5. Выберите параметр **Мелодия видеовызова** → категория → мелодия.
6. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите **Сохранить**.

Изменение звукового профиля

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

Громкость звуков клавиатуры

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

Обои в режиме ожидания

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей и подсветка** → **Настройки дисплея** → **Обои** → **Картинки**.
2. Выберите категорию изображения.
3. Выберите изображение.
4. Нажмите программную клавишу **<Устан.>**.

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 назначить этой клавише.

Режим «без звука»

Чтобы не беспокоить окружающих, можно включить 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 **<Подтверд.>**.
4. Еще раз введите новый пароль и нажмите программную клавишу **<Подтверд.>**.

Дополнительные возможности телефона

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

Выполнение вызовов и ответы на звонки

Вызов

Голосовой вызов

1. В режиме ожидания введите код зоны и телефонный номер.
2. Нажмите клавишу [↵].
Громкость регулируется клавишей [Громкость].
3. Нажмите клавишу [☎] для завершения вызова.

Видеовызов

1. В режиме ожидания введите код зоны и телефонный номер.
2. Нажмите клавишу [📷].
3. Нажмите клавишу [☎] для завершения вызова.

Ответ на звонок

1. Когда телефон зазвонит, нажмите клавишу [↵].
Для ответа на видеовызов нажмите программную клавишу <Показать>, чтобы звонящий мог видеть вас через камеру.
2. Нажмите клавишу [☎] для завершения вызова.

Использование функции громкой связи


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

Чтобы вернуться к использованию динамика, снова нажмите клавишу [Центр].

- При закрытии телефона в режиме громкой связи, вызов переключается на динамик телефона.

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 **Завершить вызов** → **Выберите участника** для удаления из конференции.
5. Для завершения конференции нажмите клавишу [].

Использование камеры

Фотосъемка

1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [Камера] для запуска камеры.
2. Направьте камеру на объект съемки и настройте изображение.
3. Чтобы сделать снимок, нажмите клавишу [Центр] или [Камера]. Фотография будет сохранена автоматически.
4. Для съемки еще одной фотографии нажмите программную клавишу <📷>.

Просмотр фотографий

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

Съемка видеоклипа

1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [Камера] для включения камеры.
2. Нажмите клавишу [1] для перехода в режим записи.
3. Чтобы начать запись, нажмите клавишу [Центр] или [Камера].

-
4. Чтобы остановить запись, нажмите клавишу [Центр] или [Камера]. Видеокадр сохраняется автоматически.
 5. Для съемки следующего видеоклипа нажмите программную клавишу <Назад>.

Просмотр видеоклипа

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


Воспроизведение музыки

Подготовка музыкальных файлов к воспроизведению

Существуют следующие способы копирования музыкальных файлов в телефон.

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

- Копирование файлов на карту памяти. См. следующий раздел.
- Синхронизация музыкальных файлов с проигрывателем Windows Media. См. следующий раздел.

 В случае если в телефон вставлена карта памяти с большим количеством файлов, он может замедлить свою работу на несколько минут, пока обновляется база данных. Это также может отразиться на некоторых функциях телефона. Падение производительности имеет временный характер и не является дефектом телефона.

Копирование музыкальных файлов на карту памяти

1. Вставьте карту памяти в телефон.
2. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Настройки → Телефон → Настройки USB → Съёмный диск**.
3. Подключите телефон к компьютеру, используя дополнительный кабель для обмена данными с ПК.
4. Когда на экране компьютера появится всплывающее окно, выберите команду **Открыть папку для просмотра файлов**.
5. Скопируйте файлы с компьютера на карту памяти.

-
6. Когда файлы будут скопированы, отсоедините телефон от компьютера.

Синхронизация с проигрывателем Windows Media

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

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

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

Воспроиз-
ведение
музыкальных
файлов

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Музыка**.
2. Выберите файл, который требуется воспроизвести.
3. При воспроизведении пользуйтесь следующими клавишами.
 - Центр. Пауза или продолжение воспроизведения.
 - Влево. Возврат к предыдущему файлу. Для прокрутки файла назад нажмите и удерживайте данную клавишу.

- Вправо. Переход к следующему файлу. Для прокрутки файла вперед нажмите и удерживайте данную клавишу.
 - Вверх. Открытие списка воспроизведения.
 - Громкость. Регулировка громкости.
4. Для остановки воспроизведения нажмите клавишу [Вниз].

Создание списка воспроизведения

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

5. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Добавить** → сточник.
6. Выберите нужные файлы или список воспроизведения и нажмите программную клавишу **<ОК>**.
7. Нажмите клавишу [Центр] для воспроизведения музыки.

Прослушивание FM-радио

Прослушивание радио

1. Подключите телефонную гарнитуру к интерфейсному разъему телефона.

2. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Приложения** → **FM-радио**.
3. Нажмите клавишу [Центр], чтобы включить радио.
4. При первом включении FM-радио нажмите программную клавишу <Да>, чтобы включить автоматическую настройку. Принимаемые радиостанции сохраняются автоматически.

5. Для выбора сохраненных радиостанций нажимайте клавиши [Вверх] и [Вниз]. Для поиска доступных радиостанций используйте клавиши [Влево] и [Вправо].
6. Нажмите клавишу [Центр], чтобы выключить радио.

Сохранение радиостанций

Автонастройка.

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

-
2. Для подтверждения нажмите программную клавишу **<Да>**. Принимаемые радиостанции сохраняются автоматически.

Настройка вручную.

1. На экране радио нажимайте клавиши [Влево] или [Вправо] для выбора нужной станции.
2. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите команду **Добавить в Избранное**.

Доступ в Интернет

Запуск веб-браузера

В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите **Интернет** → **Домашняя страница**. Откроется домашняя страница оператора мобильной связи.

Просмотр веб-страниц

- Для прокрутки страницы в обозревателе пользуйтесь клавишами [Вверх] и [Вниз].
- Для выбора элемента нажмите клавишу [Центр].
- Чтобы вернуться к предыдущей странице, нажмите программную клавишу **<Назад>**.

- Чтобы открыть меню обозревателя, нажмите программную клавишу **<Опции>**.

Использование телефонной книги

Добавление контакта

1. В режиме ожидания введите номер телефона и нажмите программную клавишу **<Опции>**.
2. Выберите **Добавить в Контакты** → место хранения контакта → **Создать**.
3. Выберите пункт **Телефон** и укажите тип телефонного номера.

4. Укажите сведения о контакте.
5. Для сохранения сведений о контакте нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Сохранить**.

Поиск контакта

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **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 нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Изменить** для изменения сведений о контакте.

Отправка сообщений

Отправка SMS

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение** → **Сообщение**.
2. Введите текст сообщения.
3. Нажмите клавишу [Вверх] для перехода к списку получателей.

-
4. Введите номера получателей.
 5. Для отправки сообщения нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Отправить**.

Отправка MMS

-
1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение** → **Сообщение**.
 2. Введите текст сообщения.
 3. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Добавить элемент**, **Создать элемент** или **Добавить вложение**.

4. Добавьте файлы мультимедиа, контакты, данные календаря или закладку.
5. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Добавить тему**.
6. Введите тему сообщения.
7. Нажмите клавишу [Вверх] для перехода к списку получателей.
8. Введите номера или адреса электронной почты получателей.
9. Для отправки сообщения нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Отправить**.

Отправка сообщения по электронной почте

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу <Меню> и выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение** → **E-mail**.
2. Введите текст сообщения.
3. Нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Добавить вложение** или **Создать элемент**.
4. Добавьте файлы мультимедиа, контакты, данные календаря или закладку.
5. Нажмите клавишу [Вверх] для перехода к теме сообщения.
6. Введите тему сообщения.

-
7. Нажмите клавишу [Вверх] для перехода к списку получателей.
 8. Введите адреса электронной почты.
 9. Для отправки электронного сообщения нажмите программную клавишу <Опции> и выберите пункт **Отправить**.

Просмотр сообщений

Просмотр SMS

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

Просмотр MMS

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

Просмотр сообщений E-mail

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **<Меню>** и выберите пункт **Сообщения** → **E-mail: входящие**.
2. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Загрузить**.
3. Выберите электронное письмо или заголовок.
4. Если был выбран заголовок, нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите команду **Извлечь**, чтобы просмотреть текст письма.

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 **Bluetooth** → **Активация** → **Включено**.
2. Выберите пункт **Видимость телефона** → **Включено**, чтобы другие устройства могли обнаружить данный телефон.

Поиск устройств Bluetooth и соединение с ними

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

Отправка данных

1. Запустите приложение или откройте программу **Контакты**, **Мои файлы**, **Календарь**, **Заметки** или **Задачи**.
2. Выберите элемент.
3. Нажмите программную клавишу **<Опции>** и выберите пункт **Отправить контакт по**, **Отправить по** или **По Bluetooth**.
4. Найдите и выберите устройство.
5. При необходимости введите PIN-код Bluetooth и нажмите программную клавишу **<ОК>**.

Прием данных

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

Переключение между приложениями

Можно выбирать в меню другие приложения и переходить к работе с ними, не закрывая текущего меню.

Переход к приложению

1. В режиме меню нажмите клавишу [↵].
2. Выберите приложение.

Доступные приложения

- **Вызов.** Открытие экрана набора.
- **Сообщения.** Доступ к меню **Сообщения**.
- **Интернет.** Запуск веб-обозревателя.
- **Музыка:** открытие экрана музыкального проигрывателя.

Закрытие всех приложений

1. Нажмите клавишу [⌘].
2. Выберите команду **Завершить все?**
3. Нажмите программную клавишу <Да>.

Функции меню

В этом разделе перечислены все пункты меню.

Этот раздел содержит краткое описание функций мобильного телефона.

Журнал вызовов

В этом меню отображаются последние исходящие, входящие и пропущенные вызовы.

Контакты

Поиск контактов в телефонной книге.

Музыка

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

Интернет

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

Меню	Описание
Закладки	Сохранение URL-адресов с целью быстрого доступа к соответствующим веб-страницам.
Сохраненные страницы	Отображение списка страниц, сохраненных во время работы в сети.
Журнал	Отображение списка последних открытых страниц.
Дополнительно	Очистка кэша. Удаление файлов cookies или настройка параметров их сохранения. Изменение настроек веб-обозревателя и отображение информации об авторских правах и версии обозревателя.

Меню	Описание
Настройки подключения	Выбор профиля подключения, необходимого для доступа к беспроводной сети.

Сообщения

Меню	Описание
Создать сообщение	Создание и отправка SMS- и MMS-сообщений или сообщений электронной почты.
Входящие	Доступ к полученным сообщениям.
E-mail: входящие	Доступ к сообщениям, полученным по электронной почте.

Меню	Описание
Черновики	Доступ к сообщениям, сохраненным для последующей отправки.
Исходящие	Доступ к отправляемым сообщениям и сообщениям, которые не удалось отправить.
Отправленные	Доступ к отправленным сообщениям.
Мои папки	Создание новых папок и упорядочение сообщений.
Шаблоны	Создание и применение шаблонов часто используемых сообщений или фраз.

Меню	Описание
Удалить все	Удаление всех сообщений из каждой папки для сообщений.
Настройки	Настройка различных параметров использования службы обмена сообщениями.
Состояние памяти	Сведения об используемой памяти.

Мои файлы

Меню	Описание
Картинки, Видео, Звуки, Другие файлы	Доступ к файлам мультимедиа или другим файлам, которые хранятся в памяти телефона.

Меню	Описание
Приложения	Доступ к встроенным Java-играм и загруженным Java-приложениям.
Состояние памяти	Сведения об используемой карте памяти.

Календарь

Ведение расписания.

Камера

Встроенная в телефон камера позволяет делать снимки и записывать видеоклипы.

Bluetooth

Беспроводное соединение с другими устройствами Bluetooth.

Приложения

Меню	Описание
FM-радио	Прослушивание на телефоне музыки или новостей, транслируемых по FM-радио.
Заметки	Создание напоминаний о важных событиях и управление ими.
Задачи	Создание списка заданий, которые требуется выполнить.

Меню	Описание
Диктофон	Запись голосовых напоминаний и других звуков.
Мировое время	Указание местного часового пояса и определение времени в других регионах мира.
Калькулятор	Выполнение арифметических действий.
Конвертер	Пересчет различных величин, таких как длина и температура.
Таймер	Установка промежутка времени для обратного отсчета.

Меню	Описание
Секундомер	Измерение интервала времени.
SIM-меню	Использование дополнительных услуг, предлагаемых оператором мобильной связи. Данный пункт меню может быть доступен, но маркирован иначе в зависимости от USIM/SIM-карты.

Будильник

Использование телефона как будильника, который будит вас по утрам и напоминает о предстоящих событиях.

Настройки

Меню	Описание
Профили	Настройка звуковых профилей телефона для различных событий и ситуаций.
Время и дата	Изменение времени и даты, отображаемых на дисплее телефона.
Дисплей и подсветка → Настройки дисплея → Обои	Изменение фонового изображения, отображаемого в режиме ожидания.
Дисплей и подсветка → Настройки дисплея → Приветственное сообщение	Ввод приветствия, которое отображается при включении телефона.

Меню	Описание
Дисплей и подсветка → Настройки дисплея → Стиль главного меню	Выбор стиля отображения главного меню.
Дисплей и подсветка → Настройки дисплея → Всплывающее меню	Отображение всплывающего списка с опциями меню.
Дисплей и подсветка → Настройки дисплея → Дисплей при наборе	Выбор параметров дисплея при наборе номера.

Меню	Описание
Дисплей и подсветка → Настройки дисплея → Вид часов	Настройка вида часов на экране в режиме ожидания.
Дисплей и подсветка → Настройки подсветки → Яркость	Изменение яркости дисплея для различных условий освещения.
Дисплей и подсветка → Настройки подсветки → Подсветка дисплея	Выбор промежутка времени, в течение которого подсветка или дисплей будут оставаться включенными, когда телефон не используется.

Меню	Описание
Дисплей и подсветка → Настройки подсветки → Подсветка клавиатуры	Управление подсветкой клавиатуры телефона.
Телефон → Язык	Выбор языка текста, отображаемого на дисплее или вводимого в режиме T9.
Телефон → Быстрый доступ	Использование клавиш перемещения для быстрого доступа к определенным пунктам меню непосредственно из режима ожидания.

Меню	Описание
Телефон → Мой номер	Проверка собственных телефонных номеров и присвоение им имен.
Телефон → Клавиша громкости	Реакция телефона на нажатие и удержание клавиши [Громкость] при поступлении вызова.
Телефон → Настройки слайдера	Настройка действия, выполняемого в момент открытия крышки при входящем звонке и в момент ее закрытия в процессе использования какой-либо функции.

Меню	Описание
Телефон → Настройки USB	Выбор режима USB, используемого при подключении телефона к другому устройству с помощью интерфейса USB.
Вызовы	Выбор параметров функций вызова.
Безопасность → Блокировка телефона	Активация пароля для защиты от несанкционированного использования телефона.
Безопасность → Блокировка SIM	Запрет на работу телефона с любой USIM/SIM-картой, кроме той, для которой назначен пароль блокировки SIM.

Меню	Описание
Безопасность → Проверка PIN	Активация PIN для защиты USIM/SIM-карты от несанкционированного использования.
Безопасность → Личное	Ограничение доступа к сообщениям, файлам, журналам звонков, контактам, элементам календаря, напоминаниям или заданиям.
Безопасность → Режим FDN	Ограничение вызовов заданным набором телефонных номеров, если поддерживается USIM/SIM-картой.
Безопасность → Изменить пароль	Изменение пароля телефона.

Меню	Описание
Безопасность → Изменить PIN	Смена PIN-кода.
Безопасность → Изменить PIN2	Смена кода PIN2.
Безопасность → Оповещение о смене SIM	Отправка заданного сообщения слежения по указанному номеру (например, вашим знакомым или друзьям) при попытке использовать телефон с другой SIM-картой. Эта функция может быть недоступна, если не поддерживается оператором мобильной связи.

Меню	Описание
Приложения	Настройка параметров использования приложений телефона.
Сеть → Выбор сети	Выбор сети, используемой при роуминге за пределами зоны обслуживания домашней сети. По умолчанию сеть выбирается автоматически.
Сеть → Выбор диапазона	Выбор диапазона сети при поездках за границу.
Сеть → Приоритет сетей	Добавка сети в список избранных сетей, если эта функция поддерживается USIM/SIM-картой.

Меню	Описание
Сеть → Подключения	Создание и изменение профилей, содержащих параметры соединения телефона с сетью.
Память	Сведения об используемой карте памяти. Можно также очистить память.
Основной сброс	Сброс всех настроек телефона.

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 0.629 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.

Правильная утилизация изделия

(Пришедшее в негодность электрическое и электронное оборудование)



(Действует в ЕС и других странах Европы с системой раздельного сбора отходов)

Наличие этого символа на изделии или в сопроводительной документации указывает на то, что по окончании срока службы изделие не должно выбрасываться с другими бытовыми

отходами. Чтобы предотвратить нанесение вреда окружающей среде и здоровью людей в результате неконтролируемой утилизации отходов, отделяйте такие изделия от остального мусора и сдавайте их на переработку с целью повторного использования ценных материалов.

Сведения о том, куда и в каком виде это изделие следует сдавать для экологически безвредной переработки, бытовые пользователи могут получить на предприятии розничной торговли, где была совершена покупка, или у соответствующего органа местной власти.

Коммерческим пользователям следует обратиться к своему поставщику и уточнить условия договора купли-продажи. Запрещается утилизировать это изделие с другими отходами производственной деятельности.

Мобильный телефон**Samsung SGH-L770**

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

в стандарте:
GSM-900/1800

Размеры (В/Ш/Г):
103x48x14.2 мм

Вес:
86 г.

1 Аккумулятор*:

Стандартный. Li-Ion, 880 mAh
до 220 часов в режиме ожидания,
до 2.5 часов в режиме разговора.

Срок службы товара: 3 года.

Основные потребительские характеристики:

- 4 рабочих диапазона (GSM900/1800/1900, WCDMA2100).
- TFT ЖК-дисплей 262144 цветов (240x320 пикселей)
- 2,0 Мпикс камера со вспышкой, с возможностью записи видеороликов.
- Фотоопределитель номера.
- 64-инструментальная полифония звонка.
- **MP3-плеер, слот для карт памяти microSD**
- Доступ в интернет (WAP 2.0).
- Мультимедийные сообщения (MMS).
- FM-радио с RDS.
- GPRS/EDGE, поддержка JAVA.
- Органайзер (календарь, список дел, будильник, мировое время, калькулятор).
- Встроенный E-mail клиент (POP3/SMTP/IMAP).
- Совместимость с V-Card, V-Calendar (MS Outlook).
- Виброзвонок, Автодозвон.
- Телефонная книга 1000 номеров.
- Bluetooth 2.0 / USB

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

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800
SGH-L770 производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

соответствует

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

Дата принятия декларации:	2008-03-24
Декларация действительна до:	2011-03-24
Орган, осуществивший регистрацию декларации	Федеральное агентство связи РФ
Регистрационный номер:	Д-МТ-2216 от 28.03.2008

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800
SGH-L770 производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

сертифицирована органом по сертификации
"Ростест-Москва"

Сертификат соответствия:	РОСС КR.АЯ46.Н43039
Сертификат соответствия выдан:	2008-01-30
Сертификат соответствия действителен до:	2011-01-29
Абонентские радиостанции носимые типа SGH-L770	ГОСТ Р 51318.22-99 ГОСТ Р 51318.24-99
соответствуют требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51317.3.2-99 ГОСТ Р 51317.3.3-99



Срок службы: 3 года

Изготовитель:

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

Адрес:

7th Fl., Samsung Main Building,
250, 2-Ka, Taeyung-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-L770

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)
	EN 301 489-24 V1.2.1 (11-2002)
SAR	EN 50360 : 2001
	EN 62209-1 : 2006
RADIO	EN 301 511 V9.0.2 (03-2003)
	EN 300 328 V1.6.1 (11-2004)
	EN 301 908-1 V2.2.1 (10-2003)
	EN 301 908-2 V2.2.1 (10-2003)

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

2008.03.14


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.