

GT-C3592

Руководство пользователя

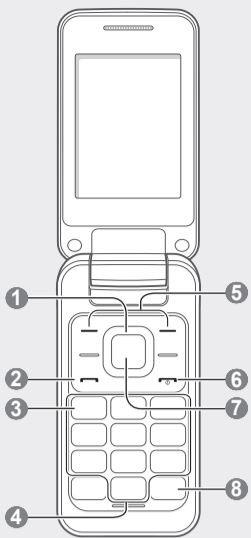
- Некоторое содержимое может варьироваться в зависимости от региона и оператора мобильной связи.
- Услуги третьих лиц могут быть прекращены или приостановлены в любое время, и компания Samsung не дает никаких разъяснений или гарантий, что любое содержимое или услуга будут доступны в любой период времени.
- Данный продукт включает ПО с открытым исходным кодом или ПО, распространяемое бесплатно. Точные сведения об используемых лицензиях и другая правая информация содержится на веб-сайте opensource.samsung.com.
- Содержимое (высококачественное содержимое) с высоким потреблением ресурсов ЦП и ОЗУ влияет на общую производительность устройства. Приложения, использующие такое содержимое, могут работать некорректно в зависимости от характеристик устройства и используемой операционной среды.

www.samsung.com

Printed in Korea
CH68-39251A
Russian. 06/2013. Rev. 1.1



Внешний вид телефона



- 1 Кнопка навигации**
В режиме меню — перемещение по меню
- 2 Кнопка вызова**
Вызов и ответ на вызов; в режиме главного экрана — просмотр последних исходящих, пропущенных и входящих вызовов
- 3 Кнопка голосовой почты**
В режиме главного экрана — доступ к папке голосовой почты (нажмите и удерживайте)
- 4 Алфавитно-цифровые кнопки**
- 5 Программные клавиши**
Выполнение действий, указанных в нижней строке дисплея
- 6 Кнопка питания**
Включение и выключение устройства (нажмите и удерживайте); завершение вызова; в режиме меню — отмена ввода и возврат к главному экрану
- 7 Кнопка подтверждения**
В режиме главного экрана — вход в главное меню; В режиме меню — выбор выделенного пункта или подтверждение ввода
Функция клавиши может отличаться в зависимости от региона
- 8 Кнопка выбора SIM-карты**
В режиме главного экрана — переключение между сетями (нажмите и удерживайте)

В верхней части дисплея устройства могут отображаться следующие значки состояния:

Значок	Описание	Значок	Описание
	SIM-карта отсутствует		Включен профиль «Обычный»
	Сигнал отсутствует		Включен профиль «Без звука»
	Уровень сигнала сети¹		Активирована функция Bluetooth
	Поиск сети		Просмотр веб-страниц
	Установлено соединение с сетью GPRS		Телефон подключен к компьютеру
	Установлено соединение с сетью EDGE		Включен будильник
	Уровень заряда аккумуляторной батареи		Выполняется воспроизведение музыки
	Выполняется вызов		Воспроизведение музыки приостановлено
	Включена переадресация вызовов		Включено FM-радио
	Новое SMS-сообщение		Роуминг (за пределами зоны обслуживания домашней сети)
	Новое MMS-сообщение		Установлена карта памяти
	Новое сообщение голосовой почты		10:00 Текущее время
	Новое push-сообщение		

1. Значок может изменяться в зависимости от настройки SIM-карты.

Установка SIM-карт и аккумуляторной батареи

- Снимите крышку отсека аккумуляторной батареи и вставьте SIM-карты.



- Не сгибайте и не скручивайте крышку отсека аккумуляторной батареи. Это может повредить ее.
- Не пытайтесь снять крышку аккумулятора при открытом телефоне. Это может повредить ее.
- Не пытайтесь снять крышку аккумулятора при подключенной гарнитуре. Это может привести к повреждению ее разъема.

- Вставьте батарею и установите крышку на место.



Зарядка аккумулятора



К электрической розетке

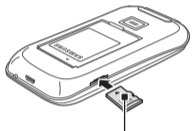
- Подключите малый конец зарядного устройства в многоцелевой разъем устройства, а большой конец — в электрическую розетку.
- После полной зарядки отключите устройство от зарядки. Отсоедините зарядку от устройства и от электрической розетки.

- Используйте только зарядные устройства, аккумуляторы и кабели, одобренные компанией Samsung. Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства.
- Не извлекайте аккумулятор, пока не отсоединено зарядное устройство. Это может привести к повреждению изделия.

В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется. Зарядное устройство не оснащено выключателем питания, поэтому его нужно отключать, чтобы прервать процесс зарядки и сэкономить электроэнергию. При использовании зарядное устройство должно плотно прилегать к розетке.

Установка карты памяти (опционально)

Устройство поддерживает работу с картами памяти с максимальной емкостью 32 Гб. Некоторые карты памяти в зависимости от типа и производителя могут быть несовместимы с вашим устройством.



Карта памяти

Вставьте в устройство карту памяти, как показано на рисунке.

- Форматирование карты памяти в компьютере может вызвать проблемы с совместимостью. Форматируйте карты памяти только с помощью телефона.
- При частом удалении и записи данных срок службы карты памяти сокращается.
- Не используйте острые предметы для извлечения карты памяти из устройства.

Включение или выключение устройства

Включение устройства

Нажмите и удерживайте клавишу [⏻], затем введите свой PIN-код и нажмите клавишу <ОК> (при необходимости).

Выключение устройства

Нажмите и удерживайте клавишу [⏻].

- Если аккумулятор полностью разряжается или извлекается из устройства, дата и время сбрасываются.

Работа с меню

Работа с меню и функциями устройства,

Кнопка навигации	Переход к нужному меню.
Кнопка подтверждения	Выбор пункта меню или запуск приложения.
<Меню>	Открытие экрана меню.
<Назад>	Возврат на предыдущий экран.
[⏻]	Закрытие меню или приложения и возврат на главный экран.

- Если для доступа к меню необходимо ввести код PIN2, укажите код PIN2, записанный на SIM-карте. Более подробную информацию можно получить у поставщика услуг мобильной связи.
- Компания Samsung не несет ответственности за утерю пароля или конфиденциальной информации и иной ущерб, вызванный использованием неlegalного ПО.

Режим АБВ

Нажимайте алфавитно-цифровую кнопку до тех пор, пока нужный символ не появится на экране.

Режим ввода цифр

Цифры вводятся нажатием соответствующих алфавитно-цифровых кнопок.

Режим ввода символов

Символы вводятся нажатием соответствующих алфавитно-цифровых кнопок.

Другие функции ввода текста

Нажмите кнопку навигации	Перемещение курсора.
Нажмите <Стереть>	Удаление символов по одному.
Нажмите и удерживайте <Стереть>	Быстрое удаление введенных символов.
Нажатие клавиши [0]	Вставка пробела.
Нажатие клавиши [1]	Ввод знаков препинания.

Вызов и ответ на вызов

- Для совершения вызова введите номер телефона и нажмите [↵].
- Для завершения вызова нажмите клавишу [⏻].
- Для совершения вызова по недавно набранному номеру нажмите клавишу [↵], выберите нужный номер и снова нажмите клавишу [↵] для вызова номера.
- Для вызова абонента из телефонной книги нажмите <Меню> → **Контакты**, затем выберите нужный контакт и нажмите [↵].
- Чтобы ответить на входящий вызов, нажмите клавишу [↵].

Отправка и просмотр сообщений

<Меню> → **Сообщ.**

Передача сообщений

- Нажмите программную клавишу **Создать сообщение**.
- Нажмите **Добав.**, чтобы открыть телефонную книгу.
- Выберите контакт и нажмите **Добав.** Или введите номер телефона абонента.
- Перейдите ниже и введите текст сообщения. *См. раздел «Ввод текста».*
- Чтобы прикрепить файлы с сообщением, нажмите <Опции> → **Добавить мультимедиа** и выберите файлы.
- Нажмите клавишу **Отпр.**

Просмотр сообщений

Нажмите **Входящие** и выберите сообщение для просмотра.

Управление контактами

Имена, номера телефонов и личные данные сохраняются в памяти устройства, на SIM-карте или карте памяти.

<Меню> → **Контакты**

- Для изменения места сохранения контактов нажмите <Меню> → **Контакты** → <Опции> → **Настройки** → **Сохранять контакты** и выберите место сохранения контактов.

Добавление новых контактов

- Нажмите клавишу **Создать** → область памяти (при необходимости).
- Введите контактные данные и нажмите кнопку подтверждения.

Редактирование контактов

- Выберите контакт и нажмите кнопку подтверждения.
- Отредактируйте элементы и нажмите кнопку подтверждения для сохранения изменений.

Удаление контактов

Выберите контакт и нажмите <Опции> → **Удалить**.

Использование камеры

<Меню> → **Камера**

Фотосъемка

- Поверните телефон против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- Наведите камеру на объект съемки и выполните настройки, нажав <Опции>.
- Чтобы сделать снимок, нажмите кнопку подтверждения. Фотоснимки будут сохранены автоматически.

Запись видео

- Нажмите программную клавишу <Опции> → **Видеокамера**. Или нажмите [1] чтобы перейти от **Камера** к **Видеокамере**.
- Поверните телефон против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
- Наведите камеру на объект съемки и выполните настройки, нажав <Опции>.
- Нажмите кнопку подтверждения, чтобы начать запись.
- Для завершения записи нажмите <Стоп>. Видеозаписи будут сохранены автоматически.

Просмотр фотографий и видео

На главном экране нажмите <Меню> → **Мои файлы** → **Картинки** или **Видео** и выберите элемент для просмотра.

Прослушивание музыки

<Меню> → **Музыка**

Клавиши	Назначение
Кнопка подтверждения	Воспроизведение, приостановка или продолжение воспроизведения музыки.
Кнопка навигации	<ul style="list-style-type: none"> Влево: Переход к предыдущему файлу (нажмите); Прокрутка файла назад (нажмите и удерживайте). Вправо: Переход к следующему файлу (нажмите); Прокрутка файла вперед (нажмите и удерживайте). Вверх/вниз: Регулировка громкости звука.
1	Оценить запись, которая воспроизводится в данный момент.
2	Изменение звукового эффекта.
3	Изменение режима повтора.
4	Включение/отключение режима случайного воспроизведения.

Просмотр веб-страниц

<Меню> → **Интернет**

- При первом доступе к **Интернет** может потребоваться создать профиль подключения к Интернету.

Перемещение по веб-страницам

Клавиши	Назначение
Кнопка навигации	Прокрутка веб-страницы в вертикальном направлении.
Кнопка подтверждения	Выберите элемент.
<Назад>	Возврат на предыдущую страницу.
<Опции>	Открытие свойств браузера.

Закладки веб-страниц

- Нажмите клавишу <Опции> → **Закладки** → **Опции** → <Добавить закладку>.
- Введите данные и нажмите кнопку подтверждения.

Использование будильника

<Меню> → **Будильн.**

Установка будильника

- Нажмите <Создать>.
- Введите параметры и нажмите <Сохран.>.

Остановка сигнала

При срабатывании будильника,

- Для выключения звучащего сигнала нажмите программную клавишу <Да>.
- Нажмите <Пауза>, чтобы отключить сигнал на заданное время до следующего повтора.

Отключение сигналов

Выберите пункт и нажмите <Опции> → **Отключить сигнал**.

Управление календарем

<Меню> → **Календ.**

Создание событий

- Нажмите <Опции> → **Создать** и выберите тип события.
- Введите описание события и нажмите <Сохран.>.

Просмотр событий

Выберите дату и нажмите кнопку подтверждения. Чтобы изменить вид календаря, нажмите <Опции> → **Просмотр недели** или **Месяц**.

Прослушивание FM-радио

<Меню> → **FM-радио**

Активация FM-радио

- Подключите к устройству гарнитуру.
- Нажмите кнопку подтверждения, чтобы включить FM-радио.
- Нажмите <Да>, чтобы запустить автоматическую настройку. При включении FM-радио в первый раз появится запрос на выполнение автоматической настройки.
- Для управления FM-радио используются следующие кнопки:

Клавиши	Назначение
Кнопка подтверждения	Включение или выключение FM-радио.
Кнопка навигации	<ul style="list-style-type: none"> Влево/вправо: Настройка частоты; поиск следующей радиостанции (длинное нажатие). Вверх/вниз: Регулировка громкости звука.

Добавление радиостанции в список избранных

- Подключите к устройству гарнитуру.
- Выберите пункт <Опции> → **Добавить** → **Избранное**.
- Назначьте кнопку и нажмите <Выбор>.

Работа с функцией Bluetooth

<Меню> → **Bluetooth**

Включение функции Bluetooth

- Выберите <Опции> → **Настройки** и установите для параметра **Bluetooth** значение **Включено**.
- Настройте параметры меню **Видимость телефона**, чтобы предоставить другим устройствам доступ к вашему.

Обнаружение устройств Bluetooth и соединение с ними

- Нажмите кнопку подтверждения для обнаружения других устройств Bluetooth.
- Выберите устройство и нажмите кнопку подтверждения.
- Нажмите <Да> для сопряжения PIN-кодов устройств.
- Когда другое устройство примет запрос на сопряжение, соединение будет установлено.

- На некоторых устройствах требуется ввод PIN-кода.

Отключение функции Bluetooth

Выберите <Опции> → **Настройки** и установите для параметра **Bluetooth** значение **Выключено**.

Отправка данных с помощью функции Bluetooth

- В одном из приложений выберите элементы для отправки.
- Нажмите <Опции> → **Отправить** → **Bluetooth**.

Индивидуальная настройка устройства

Настройки позволяют контролировать работу приложений и функций устройства. Измените их, чтобы сделать работу с устройством еще более комфортной. Вы можете настроить внешний вид рабочих столов, профили звука, действия при вызове и многое другое.

	Меню → Настр-ки
Меню	Описание
Диспетчер SIM-карт	Изменение настроек карты SIM/USIM.
Профили звука	Изменение типа сигнала оповещения, мелодии звонка, громкости и т. д.
Дисплей	Изменение фона рабочего стола, темы, яркости и т. д.
Время и дата	Настройка времени и даты устройства.
Телефон	Изменение языка устройства и т. д.
Вызовы	Настройка функций автоматического сброса звонка, режима ответа, переадресации звонков, ложного вызова и т. д.
Резервное копирование	Резервное копирование и восстановление данных в устройстве.
Безопасность	Установка блокировок или изменение паролей.
Подключение к ПК	Настройка параметров соединений с ПК.
Сеть	Изменение настроек профилей сети.

Информация о безопасности

	<p>Данное издание удовлетворяет государственному ограничению значения SAR — 2,0 Вт/кг. Точные максимальные значения SAR доступны в разделе «Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)» данного руководства пользователя.</p> <p>Чтобы обеспечить соответствие нормативным требованиям в отношении радиочастотного излучения, не приближайте к себе устройство менее чем на 1,5 см во время использования или ношения.</p>
SAR	
www.sar-fick.com	

Товарные знаки	<ul style="list-style-type: none">SAMSUNG и логотип SAMSUNG являются зарегистрированными товарными знаками компании Samsung Electronics. Bluetooth® является зарегистрированной торговой маркой Bluetooth SIG, Inc. во всем мире. Остальные авторские права в товарные знаки являются собственностью их владельцев.
-----------------------	---

Низе представлены инструкции по безопасной работе с мобильными устройствами. Некоторые из них могут быть не применимы к вашему устройству. Перед использованием устройства обязательно прочитайте правила безопасности, чтобы избежать травм, а также повреждения устройства.

- Не ведите важных или эмоциональных разговоров, которые могут отвлек от обстановки на дороге. Сообщите своим собеседникам, что вы находитесь за рулем автомобиля, и отложите разговор, который может отвлекать внимание от дорожной обстановки.
- Используйте мобильное устройство и ухаживайте за ним правильно
- Избегайте попадания влаги на устройство
- Влажность и жидкость любого типа могут повредить компоненты устройства или его электронную схему.
- Не включайте наимоще устройство. Если устройство уже включено, выключите его и сразу извлеките аккумулятор (если не удается выключит устройство или извлечь аккумулятор, не прилагайте чрезмерных усилий). Протрите устройство полотенцем и отнесите в сервисный центр.
- При попадании жидкости внутрь устройства индикатор влаги меняет цвет. Попадание влаги является за собой прекращение действия гарантии производителя.
- Кладите устройство только на ровные поверхности
- При падении устройство может повредиться.
- Не храните устройство при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C
- Не храните устройство при повышенной температуре, например в салоне автомобиля летом. Это может вызвать сбой в работе экрана, повредить устройство или привести к взрыву аккумулятора.
- Нельзя подвергать устройсто продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (на приборной панели автомобиля, например).
- Храните аккумулятор при температуре от 0 до 45 °C.

Избегайте соприкосновения устройства с металлическими предметами, такими как цепочки, монеты или ключи

- Корпус устройства может быть поцарапан, что приведет к сбою в работе устройства.
- Соприкосновение контактов аккумулятора с металлическими предметами может привести к возгоранию.
- Не храните устройство рядом с источниками магнитного поля
- Воздействие магнитных полей может привести к сбою в работе устройства или разрядке аккумулятора.
- Также воздействие магнитных полей может привести к повреждению карт с магнитной полосой, например кредитных и телефонных карт, банковских книжек и посадочных талонов.

- Регулярно проверяйте учетные записи на предмет несанкционированного или подозрительного использования. При обнаружении каких-либо признаков подозрительной активности обратитесь к оператору мобильной связи для удаления или изменения сведений в вашей учетной записи.
- В случае утери или кражи вашего устройства измените пароли ваших учетных записей для защиты личных данных.
- Избегайте использования приложений из неизвестных источников и всегда блокируйте устройство с помощью рисунка, пароля или PIN-кода.
- Запрет на распространение материалов, защищенных авторскими правами**
- Распространение материалов, защищенных авторскими правами, без разрешения соответствующих владельцев запрещено. Это является нарушением закона об авторских правах. Производитель не несет ответственности за любое незаконное использование материалов, защищенных авторскими правами.
- Вредоносное ПО и вирусы**
- Для обеспечения защиты устройства от вредоносного ПО и вирусов следуйте этим советам. Несоблюдение данных рекомендаций может привести к повреждению или утере данных, гарантии на которые не распространяется
 - Не загружайте незнакомые приложения.
 - Не посещайте ненадежные веб-сайты.
 - Удаляйте подозрительные сообщения и электронные письма от неизвестных отправителей.
 - Установите пароль и регулярно его меняйте.
 - Отключайте беспроводные функции, например Bluetooth, если они не используются.
 - При обнаружении отклонений в работе устройства выполните проверку на вирусы с помощью антивирусной программы.
 - Перед запуском только что загруженных приложений и файлов выполните проверку на вирусы.
 - Установите на компьютер антивирусную программу и регулярно выполняйте проверку на вирусы.
 - Не вносите изменения в реестр или операционную систему устройства.

Меню	Описание
Память	Очистка памяти, управление картой памяти или определение области памяти, используемой по умолчанию.
Сброс	Сброс параметров устройства.

Управление SIM-картами

Устройство поддерживает режим двух SIM-карт, который позволяет работать в двух сетях одновременно.

	Меню → Настр-ки → Диспетчер SIM-карт
Активация SIM-карты	

- Нажмите **Сеть** и выберите SIM-карту.
- Нажмите программную клавишу **<Изменить>**, чтобы активировать SIM-карту.

Автоматическое переключение SIM-карт

- Выберите **Автопереключение** → **Активация** и установите значение **Включено**.
- Задайте время начала и окончания использования каждой из SIM-карт.

Изменение имени и значков SIM-карты

- Нажмите **Настройка** и выберите SIM-карту.
- Измените название и значок карты.

-
- Данное устройство может работать в режиме ожидания при использовании двух SIM-карт для разных сетей. Можно одновременно использовать обе сети для совершения или приема вызовов.

Предупреждение

Несоблюдение предупреждений и инструкций по безопасности может привести к серьезным травмам или смерти

Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочо закрепленные на стене розетки
Плохо изолированные провода могут привести к пожару или поражению электрическим током.
Запрещается трогать вилку влажными руками, а также отключать устройство, вытягивая вилку за шнур
Это может привести к поражению электрическим током.
Избегайте перегрева и повреждения сетевого шнура
Это может привести к пожару или поражению электрическим током.
Запрещается использовать устройство во время зарядки и трогать его влажными руками
Это может привести к поражению электрическим током.
Защитайте зарядное и мобильное устройства от короткого замыкания

Это может привести к пожару или поражению электрическим током, а также сбою в работе аккумулятора или его взрыву.
Не используйте устройство на улице во время грозы
Это может привести к поражению электрическим током или сбою в работе устройства.
Используйте только одобренные производителем аккумуляторы, зарядные устройства, аксессуары и компоненты

- Использование универсальных аккумуляторов и зарядных устройств может сократить срок службы устройства или привести к сбою в его работе. Это также может привести к пожару или взрыву аккумулятора.
- Используйте только одобренные компанией Samsung аккумуляторы и зарядные устройства, предназначенные специально для вашего устройства. Несовместимые аккумуляторы и зарядные устройства могут привести к серьезным травмам или повреждению устройства.
- Компания Samsung не несет ответственности за безопасность пользователей, которые используют аксессуары и компоненты, не одобренные компанией Samsung.

Не бросайте зарядное и мобильное устройства и не подвергайте их ударному воздействию
Будьте осторожны при работе с мобильными и зарядным устройствами и при их утилизации

	В случае перегрева устройства сделайте перерыв в его использовании
--	---

При длительном соприкосновении с перегретым устройством на коже может появиться покраснение или пигментация.
Не используйте устройство без задней панели
Аккумулятор может выпасть из устройства, что приведет к его повреждению или сбою в работе.

Если устройство оснащено вспышкой или фонариком, не используйте их слишком близко к глазам людей и животных
Это может привести к временной потере зрения или повреждениям глаз.
Берегите зрение при работе с устройством
Не держите устройство слишком близко к глазам. При использовании его в помещении всегда оставляйте включенным хотя бы один источник света.

- Продолжительный просмотр видеозаписей и использование Flash-игр могут вызвать нарушения зрения, а при наличии заболеваний — обострение их симптомов. Если вы испытываете малейшие признаки дискомфорта, немедленно прекратите использование устройства.
- Если кто-либо из ваших родственников при использовании аналогичного устройства испытывал нарушения зрения или зрительные оптические припадки, проконсультируйтесь с врачом перед использованием вашего устройства.
- Если вы испытываете дискомфорт, мышечные спазмы или нарушения координации, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь к врачу.
- Для снятия напряжения с глаз делайте регулярные перерывы во время использования устройства.

Помните о риске получения травм при использовании устройства
При постоянном выполнении однообразных действий, таких как нажатие клавиш, вы можете испытывать неприятные ощущения в запястьях, шее, плечах или других частях тела. При продолжительном использовании устройства рекомендуется держать его в расправленной руке, нажимая на клавиши без усилий и периодически делать перерывы. При возникновении дискомфорта во время или после использования устройства обратитесь к врачу.

	Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)
Данное устройство изготовлено с учетом предельно допустимых уровней радиоволнового излучения, рекомендуемых международными нормами	
Мобильное устройство является приемником и передатчиком радиосигналов. Оно изготовлено с учетом предельно допустимых уровней радиоволнового излучения (радиочастотных электромагнитных полей), рекомендуемых международными нормами. Нормы основаны на стандартах безопасности, разработанных независимой научной организацией ICNIRP. Они ограничивают уровень излучения со значительным запасом, гарантирующим безопасность для всех людей, независимо от возраста и состояния здоровья. Для определения уровня излучения используются единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Установленное предельное значение коэффициента SAR составляет 2,0 Вт/кг. Измерения коэффициента SAR выполняются в стандартном рабочем положении устройства в режиме максимальной мощности передатчика, указанной в технических характеристиках, во всех диапазонах рабочих частот. Предельные значения SAR по нормам ICNIRP для данной модели устройства составляют:	
Максимальное значение SAR для данной модели устройства и условий, в которых эти значения были записаны	
Значение SAR для головы	0,362 Вт/кг
Значения SAR при ношении на теле	0,399 Вт/кг

При обычном использовании устройства значение SAR гораздо меньше. Это связано с тем, что в целях повышения эффективности системы и снижения расхода в сети рабочая мощность мобильного устройства автоматически снижается, когда вы не общаетесь по телефону. Чем меньше выходной мощности мобильного устройства, тем ниже значение SAR. Измерение значения SAR во время ношения данного устройства на теле выполнялось при расстоянии 1,5 см между устройством и телом. Для обеспечения соответствия нормативным требованиям на расстоянии излучения устройство должно быть расположено на расстоянии не менее 1,5 см от тела. По заявлению ВОО и Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США, потребители могут снизить влияние радиочастотного излучения, используя гарнитуру, чтобы держать беспроводное устройство подальше от головы и тела во время использования, либо снизить время использования устройства. Для получения дополнительных сведений перейдите по адресу *www.samsung.com/sar* и выполните поиск своего устройства по номеру модели.

Активация интеллектуального режима двух SIM-карт

- Чтобы включить интеллектуальную функцию с поддержкой двух SIM-карт, нажмите **Активный режим**.
- Выберите пункт и нажмите **<Опции>** → **Сохранить**.

-
- Если данная функция включена, за переадресацию вызовов может взиматься дополнительная плата в зависимости от региона или поставщика услуг.

Сеть передачи данных

- Нажмите **Сеть передачи данных** и выберите SIM-карту для передачи данных.
- Выберите SIM-карту.

Настройка профилей звука

- <Меню>** → **Настр-ки** → **Профили звука**

-
- Чтоб сменить мелодию в другом профиле, выберите его из списка.

Изменение мелодии звонка

- Выберите профиль и нажмите программную клавишу **<Измен.>**.
- Нажмите **Мелодия вызова**.
- Выберите мелодию звонка и нажмите кнопку подтверждения.

Изменение сигнала о сообщении

- Выберите профиль и нажмите программную клавишу **<Измен.>**.
- Нажмите **Тип сигнала сообщения**.
- Выберите мелодию и нажмите кнопку подтверждения.

Регулировка громкости звонка

- Выберите профиль и нажмите программную клавишу **<Измен.>**.
- Выберите пункт **Громкость** → **Сигнал вызова**.
- Установите нужную громкость и нажмите **<Сохранить>**.

Регулировка громкости во время разговора

Для изменения громкости динамика телефона во время вызова нажимайте кнопку навигации вверх или вниз.

Резервное копирование данных

Сохранение в карте памяти резервной копии данных (контактов, сообщений, изменений в календаре и списка дел). Для использования этой функции необходимо установить карту памяти.

- <Меню>** → **Настр-ки** → **Резервное копирование**

	Внимание!
Несоблюдение данных предупреждений и инструкций по безопасности может привести к травмам или к повреждению оборудования	
Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами	
<ul style="list-style-type: none">Большинство электронных приборов излучает радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи в их работе. Использование подключения передачи данных LTE может вызвать помехи в работе других устройств, например звуковой аппаратуры и телефонов. Во избежание помех в работе соответствующих приборов запрещается использовать устройство в больницах, самолетах или автомобилях <ul style="list-style-type: none">Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора. Чтобы уменьшить воздействие устройства на кардиостимулятор, прикладывайте устройство к правому уху, если кардиостимулятор установлен на левой стороне грудной клетки, и наоборот. Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на эти приборы. Использование электронных устройств в самолетах может вызвать помехи в работе их навигационных систем. Не забывайте выключать устройство во время взлета и посадки. После взлета допускается использование устройств в автономном режиме с разрешенной эмпажа самолета. Также из-за излучаемых радиосигналов устройство может создать помехи в работе электронного оборудования автомобиля. За дополнительную информацией обращайтесь к производителю автомобиля. Избегайте чрезмерного воздействия паров и дыма на устройство Это может повредить корпус устройства или вызвать сбой в его работе. Если вы используете слуховой аппарат, обратитесь к его производителю за сведениями о взаимодействии с устройством Включенное устройство может создавать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов. Перед использованием устройства обратитесь к производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на слуховой аппарат.	

-
- Несоблюдение данных предупреждений и инструкций по безопасности может привести к травмам или к повреждению оборудования**
- Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами**
 - Большинство электронных приборов излучает радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи в их работе.
 - Использование подключения передачи данных LTE может вызвать помехи в работе других устройств, например звуковой аппаратуры и телефонов.**Во избежание помех в работе соответствующих приборов запрещается использовать устройство в больницах, самолетах или автомобилях**
 - Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора.
 - Чтобы уменьшить воздействие устройства на кардиостимулятор, прикладывайте устройство к правому уху, если кардиостимулятор установлен на левой стороне грудной клетки, и наоборот.
 - Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на эти приборы.
 - Использование электронных устройств в самолетах может вызвать помехи в работе их навигационных систем. Не забывайте выключать устройство во время взлета и посадки. После взлета допускается использование устройств в автономном режиме с разрешенной эмпажа самолета.
 - Также из-за излучаемых радиосигналов устройство может создать помехи в работе электронного оборудования автомобиля. За дополнительную информацией обращайтесь к производителю автомобиля.**Избегайте чрезмерного воздействия паров и дыма на устройство**
Это может повредить корпус устройства или вызвать сбой в его работе.
Если вы используете слуховой аппарат, обратитесь к его производителю за сведениями о взаимодействии с устройством
Включенное устройство может создавать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов. Перед использованием устройства обратитесь к производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на слуховой аппарат.

Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него
Это может привести к повреждению устройства или сбою в его работе.
При изгибании или деформации корпуса устройства может быть поврежден, а компоненты могут работать со сбоем.
Обеспечение максимального срока службы аккумулятора и зарядного устройства

- Не оставляйте мобильное устройство подключенным к зарядному устройству на срок более недели, поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы аккумулятора.
- Если полностью заряженный аккумулятор не использовать, он со временем разряжается.
- После зарядки аккумулятора всегда отключайте зарядное устройство от источника питания.
- Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению.
- Длительный простой аккумулятора может сократить срок их службы и производительность. Это также может привести к сбою в их работе, взрыву или пожару.
- Для обеспечения максимального срока службы устройства и аккумулятора следуйте всем инструкциям в данном руководстве. Повреждения и снижение производительности устройства, вызванные несоблюдением данных предупреждений и инструкций, влекут за собой прекращение действия гарантии производителя.

Со временем устройство изнашивается. Замена некоторых частей и ремонтные работы покрываются гарантией в течение срока действия, в то время как износ и повреждения устройства, вызванные использованием необдобренных аксессуаров, — нет.

- При использовании устройства помните о следующем**
 - Держите устройство вертикально, как трубку стационарного телефона.
 - Говорите в микрофон устройства.
 - Не прикасайтесь к антенне и не закрывайте ее руками или какими-либо предметами. Это может вызвать ухудшение сигнала соединения или зарядку аккумулятора.
 - Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство
 - Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр Samsung.
 - Не разбирайте аккумулятор и не протыкайте его острыми предметами, это может привести к взрыву или возгоранию.
 - Перед извлечением аккумулятора выключите устройство. Извлечение аккумулятора из включенного устройства может привести к сбою в его работе.
- При чистке устройства помните о следующем**
 - Протирайте устройство и зарядное устройство полотенцем или произреннойой губкой.

Резервное копирование данных

Нажмите **Архивировать**, выберите элементы для резервного копирования и нажмите **<Архив>**.

Восстановление данных

Нажмите **Восстановить**, выберите элементы для восстановления и нажмите **<Восстановить>**.

Выполнение ложных вызовов

- <Меню>** → **Настр-ки** → **Вызовы** → **Ложный вызов**

Включение функции ложного вызова

- Установите для параметра **Горячая клавиша ложного вызова** значение **Включено**.
- Измените имя или номер звонящего абонента (при необходимости).

Выполнение ложных вызовов

В режиме главного экрана, Нажмите и удерживайте кнопку навигации вниз.

	Избегайте использования устройства вблизи оборудования или аппаратуры, излучающей радиоволны, например звуковых систем или радиовещ.
Выключайте устройство в потенциально взрывоопасной среде <ul style="list-style-type: none">В потенциально взрывоопасной среде следует выключить устройство, не извлекая аккумулятора. В потенциально взрывоопасной среде строго соблюдайте все правила, инструкции и указания предупреждающих знаков. Не пользуйтесь устройством на автозаправочных станциях, вблизи емкостей с топливом или химическими реактивами, а также в местах выполения взрывных работ. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от устройства или аккумулятора, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр Samsung	
В противном случае может произойти взрыв или возгорание.	
Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных устройств во время управления автомобилем	
Соблюдение техники безопасности имеет первостепенное значение при управлении автомобилем. Никогда не говорите по устройству во время управления автомобилем, если это запрещено законом. В целях вашей безопасности и безопасности окружающих будьте осмотрительны и следуйте данным рекомендациям: <ul style="list-style-type: none">Пользуйтесь такими функциями устройства, как быстрый набор и повторный набор номера. Они ускоряют выполнение или прием вызова. Расположите устройство в легкодоступном месте. Предусмотрите, чтобы устройством можно было пользоваться, не отрывая глаз от дороги. Входящий вызов, который поступил в неудобное время, может принять автоответчик. В случае интенсивного движения или плохих погодных условий отложите разговор. Дождь, мокрый снег, суг, гололед и интенсивное движение могут привести к несанкционному случаю. Не делайте записки и не прокручивайте список телефонных номеров во время движения. Просмотр списка дел или записей в телефонной книге отвлекают внимание водителя от его основной обязанности — безопасного управления автомобилем. Набирайте номера на ощупь, не отвлекаясь от управления автомобилем. Рекомендуется набирать номер во время остановки или перед началом движения. Старайтесь делать вызовы, когда автомобиль не движется.	

	Избегайте использования устройства вблизи оборудования или аппаратуры, излучающей радиоволны, например звуковых систем или радиовещных.
Выключайте устройство в потенциально взрывоопасной среде <ul style="list-style-type: none">В потенциально взрывоопасной среде следует выключить устройство, не извлекая аккумулятора. В потенциально взрывоопасной среде строго соблюдайте все правила, инструкции и указания предупреждающих знаков. Не пользуйтесь устройством на автозаправочных станциях, вблизи емкостей с топливом или химическими реактивами, а также в местах выполения взрывных работ. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от устройства или аккумулятора, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр Samsung	
В противном случае может произойти взрыв или возгорание.	
Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных устройств во время управления автомобилем	
Соблюдение техники безопасности имеет первостепенное значение при управлении автомобилем. Никогда не говорите по устройству во время управления автомобилем, если это запрещено законом. В целях вашей безопасности и безопасности окружающих будьте осмотрительны и следуйте данным рекомендациям: <ul style="list-style-type: none">Пользуйтесь такими функциями устройства, как быстрый набор и повторный набор номера. Они ускоряют выполнение или прием вызова. Расположите устройство в легкодоступном месте. Предусмотрите, чтобы устройством можно было пользоваться, не отрывая глаз от дороги. Входящий вызов, который поступил в неудобное время, может принять автоответчик. В случае интенсивного движения или плохих погодных условий отложите разговор. Дождь, мокрый снег, суг, гололед и интенсивное движение могут привести к несанкционному случаю. Не делайте записки и не прокручивайте список телефонных номеров во время движения. Просмотр списка дел или записей в телефонной книге отвлекают внимание водителя от его основной обязанности — безопасного управления автомобилем. Набирайте номера на ощупь, не отвлекаясь от управления автомобилем. Рекомендуется набирать номер во время остановки или перед началом движения. Старайтесь делать вызовы, когда автомобиль не движется.	

	Протирайте контакты аккумулятора ватным тампоном или лопотенцем.
Не используйте химикаты или моющие средства. Это может вызвать обесцвечивание или коррозию корпуса устройства, а также может привести к поражению электрическим током или возгоранию.	
Используйте устройство только по прямому назначению <p>Иначе могут возникнуть сбой в его работе.</p> Соблюдайте нормы этикета при использовании устройства в общественных местах	
Доверяйте ремонт устройства только квалифицированным специалистам	
Неавторизированный ремонт может привести к поломке устройства и прекращению действия гарантии производителя.	
Соблюдайте осторожность при обращении с SIM-картами, картами памяти и кабелями	
<ul style="list-style-type: none">При вставке карты памяти в устройство или подключении к нему кабеля убедитесь, что все сделано правильно. Не извлекайте карту при передаче и получении данных, это может привести к потере данных или повреждению карты или устройства. Предохраняйте карту от сильных ударов, статического электричества и электрических помех от других устройств. Не прикасайтесь к золотым контактам карт памяти пальцами и металлическими предметами. Загрязненная карта протирайте мягкой тканью. Вставка карты памяти или кабеля в неправильный разъем или с чрезмерным усилием может вызвать повреждение многофункционального разъема или других частей устройства.	

Доступ к службам экстренной помощи
В некоторых зонах и обстоятельствах невозможно совершить экстренные вызовы. В случае отъезда в отдаленные или необслуживаемые районы просмотрите другой список связи со службами экстренной помощи.
Серьезно относитесь к защите ваших личных данных и избегайте утечки или несанкционированного использования важной информации

- При использовании устройства не забывайте регулярно создавать резервные копии своих данных. Компания Samsung не несет ответственности за потерю каких-либо данных.
- Перед утилизацией устройства создайте резервную копию данных и выполните сброс параметров, чтобы ваша личная информация не попала к посторонним лицам.
- При запросе приложений внимательно читайте информацию по правам доступа. Особенно обращайте внимание на приложения, которые имеют доступ ко многим функциям устройства или к вашим личным сведениям.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ	СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ	ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800
Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной радиосвязи связи стандартов GSM 900/1800	Абсолютная радиационная мощность (максимальный ток) Samsung GT-C392D предназначена для работы в сетях подвижной