

www.sar-tick.com

Данное изделие удовлетворяет государственным ограничениям значения SAR — 2,0 Вт/кг. Точные максимальные значения SAR доступны в разделе «Информация о сертификации» удельного коэффициента поглощения (SAR)» данного руководства пользователя.

Чтобы обеспечить соответствие нормативным требованиям в отношении радиационного излучения, не приближайте к себе устройство менее чем на 1,5 см во время использования или ношения.

## Мобильный телефон Руководство пользователя

- Информация, приведенная в данном руководстве, может частично не соответствовать функциям телефона. Это зависит от установленного программного обеспечения и оператора мобильной связи.
- Предоставление услуг сторонними поставщиками может быть приостановлено или прекращено в любое время, и компания Samsung не делает никаких заявлений и не дает никаких гарантий относительно возможности использования в будущем сторонних услуг и содержимого.
- Данный продукт содержит программное обеспечение с открытым исходным кодом. Точные сведения об используемых лицензиях и другая правовая информация содержатся на веб-сайте [opensource.samsung.com](http://opensource.samsung.com).

www.samsung.com

Printed in Korea  
GH68-33919A  
Russian. 05/2013. Rev. 1.5



### Не используйте и не храните телефон в запыленных или загрязненных местах

Пыль может привести к сбоям в работе телефона.

### Не кладите телефон на наклонные поверхности

При падении телефон может повредиться.

### Не храните телефон при повышенной или пониженной температуре. Используйте телефон при температуре от -20 °C до 50 °C

- Отстоянный в салоне автомобиля телефон может взорваться, поскольку температура в салоне может достигать 80 °C.
- Нельзя подвергать телефон продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (например, класть его на приборную панель автомобиля).
- Храните аккумулятор при температуре от 0 °C до 40 °C.

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

- В противном случае это может привести к деформации или сбоюм в работе телефона.
- Соприкосновение контактов аккумулятора с металлическими предметами может привести к возгоранию.

### Не храните телефон рядом с источниками магнитного поля

- Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе телефона 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.
- Не используйте кейсы и аксессуары с магнитными замками и берегите телефон от длительного воздействия магнитных полей.

### Не храните телефон рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимися кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением

- Аккумулятор может дать течь.
- Телефон может перегреться и вызвать возгорание.

### Не роняйте телефон и избегайте силового воздействия на него

- Дисплей телефона может быть поврежден.
- При изгибании или деформации корпус телефона может быть поврежден, а электросхемы могут работать со сбоями.

### Не используйте вспышку слишком близко от глаз людей и животных

Это может привести к временной потере зрения или повреждениям глаз.

### Обеспечение максимального срока службы аккумулятора и зарядного устройства

- Не заряжайте аккумулятор дольше недели, поскольку перезарядка может сократить срок его службы.
- Со временем неиспользуемые аккумуляторы разряжаются, поэтому перед использованием их необходимо подзарядить.

### Предупреждение. Предотвращение поражения электрическим током, возгорания или взрыва

Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непровочно закрепленные на стене розетки

Запрещается трогать вилку влажными руками, а также отключать телефон, вытягивая вилку за шнур

### Избегайте перегрева и повреждения сетевого шнура

Запрещается использовать телефон во время зарядки и трогать его влажными руками

Защищайте зарядное устройство и аккумулятор от короткого замыкания

Не роняйте телефон или аккумулятор и избегайте силового воздействия на него

Запрещается заряжать телефон с помощью зарядных устройств, не одобренных производителем

### Не используйте устройство во время гроз

Ваше устройство может работать неисправно, и риск поражения электрическим током увеличивается.

Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы

Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

### Осторожно обращайтесь с аккумуляторами и зарядными устройствами, соблюдайте правила их утилизации

- Используйте только рекомендованные компанией Samsung аккумуляторы и зарядные устройства. Несовместимые аккумуляторы и зарядные устройства могут привести к серьезным травмам и повреждению вашего телефона.

- Если зарядное устройство не используется, отключайте его от сети.
- Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению.

### Используйте только одобренные производителем аккумуляторы, зарядные устройства, принадлежности и компоненты

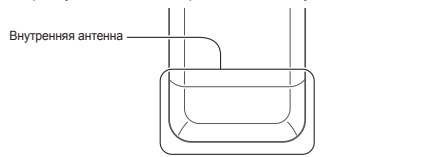
- Использование универсальных аккумуляторов и зарядных устройств может сократить срок службы телефона и привести к сбоюм в его работе.
- Компания Samsung не несет ответственности за безопасность пользователей, которые используют принадлежности и компоненты, не одобренные компанией Samsung.

### Не кусайте и не жгите телефон или аккумулятор

- Это может привести к повреждению или взрыву телефона.
- Если телефоном пользуются дети, убедитесь, что они делают это правильно.

### Во время разговора по телефону соблюдайте следующие инструкции:

- Держите телефон вертикально, как трубку стационарного телефона.
- Говорите прямо в микрофон телефона.
- Избегайте прикосновения к внутренней антенне устройства.
- Прикосновение к антенне может снизить уровень сигнала или вызвать передачу более интенсивного радиосигнала, чем нужно.



- Не сжимайте телефон в руке, нажимайте клавиши слегка, используйте специальные возможности для уменьшения числа нажатий на кнопки (например, шаблоны или упрощенный набор текста), регулярно делайте перерывы.

### Берегите слух

- Длительное воздействие звука при очень высокой громкости может привести к нарушениям слуха.
- Во время ведения звука высокой громкости может отвлечь ваше внимание и привести к аварии.
- Каждый раз перед подключением наушников уменьшайте уровень громкости. Устанавливайте минимальный уровень громкости, при котором вы можете поддерживать разговор или слушать музыку.

- Ни в коем случае не сжигайте аккумуляторы или телефон для утилизации. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных аккумуляторов и устройств.

- Не помещайте аккумуляторы или телефон на поверхность или внутрь нагревательных приборов, таких как микроволновые печи, кухонные плиты или радиаторы. При сильном нагревании аккумулятор может взорваться.

- Никогда не разбивайте и не прокалывайте аккумуляторы. Не подвергайте аккумулятор высокому внешнему давлению, которое может привести к внутреннему короткому замыканию или перегреву.

### Берегите телефон, аккумуляторы и зарядные устройства от повреждений

- Берегите телефон и аккумулятор от воздействия экстремальных температур.
- Слишком высокие или слишком низкие температуры могут привести к повреждению телефона, а также оказать негативное влияние на емкость и срок службы аккумулятора.
- Не делайте попытки соприкосновения аккумулятора с металлическими предметами, так как это может создать контакт между полусами аккумулятора и привести к его временному или необратимому повреждению.
- Не используйте поврежденные зарядные устройства или аккумуляторы.

### Осторожно! Соблюдайте все предостережения

Опасности и правила при использовании телефона в тех местах, где это запрещено

Выключайте телефон, если запрещается его использовать

Ознакомьтесь со всеми предписаниями, ограничивающими использование телефона в определенных местах.

Запрещается использовать телефон рядом с электронными приборами

Большинство электронных приборов излучают радиочастотные сигналы. Телефон может создать помехи в их работе.

По этой же причине запрещается использовать телефон рядом с кардиостимулятором

- Держите включенный телефон на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора.
- Данную дистанцию следует соблюдать неукоснительно.
- Чтобы снизить воздействие телефона на кардиостимулятор, прикладываяе телефон к правому уху, если кардиостимулятор установлен на левой стороне грудной клетки, и наоборот.

Во избежание помех в работе медицинских приборов запрещается использовать телефон в больницах

Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что эти приборы не излучают радиочастотных сигналов.

### Соблюдайте осторожность, разговаривая по телефону при ходьбе или в движении

Во избежание травм всегда оценивайте окружающую обстановку.

### Не носите телефон в заднем кармане брюк или на поясе

Падение на телефон может привести к травме или повреждению устройства.

### Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать телефон

- Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы телефона обратитесь в сервисный центр Samsung.
- Не разбирайте аккумулятор и не протыкайте его острыми предметами, это может привести к взрыву или возгоранию.

### Не перекрашивайте устройство и не приклеивайте к нему наклейки

Краска и наклейки могут препятствовать нормальной работе подвижных частей устройства. Если у вас возникла аллергическая реакция на краску или металл, например кожный зуд, экзема или припухлость, следует немедленно прекратить использование устройства и обратиться к врачу.

### При очистке телефона соблюдайте следующие инструкции

- Протирайте телефон и зарядное устройство полотенцем или прозвешинной губкой.
- Протирайте контакты аккумулятора ватным тампоном или полотенцем.
- Не используйте химикаты или моющие средства.

### Не используйте телефон, если его дисплей поврежден или разбит

Разбитое стекло или акриловая краска могут стать причиной травм рук и лица.

Отнесите телефон в сервисный центр Samsung для ремонта.

### Используйте телефон только по прямому назначению

Соблюдайте нормы этикета при использовании телефона в общественных местах

### Не позволяйте детям пользоваться телефоном

Телефон — не игрушка. Дети могут поранить себя или окружающих, повредить сам телефон или ненаяно выполнять нежелательные вызовы.

### Аккуратно устанавливайте мобильные устройства и оборудование

- Убедитесь, что мобильные устройства или оборудование, установленные в автомобиле, надежно закреплены.
- Не помещайте телефон и его аксессуары в зоне раскрытия подушки безопасности или рядом с ней. Неправильная установка оборудования для беспреводной связи может привести к серьезным травмам в случае срабатывания подушки безопасности.

### Доверяйте ремонт телефона только квалифицированным специалистам

Неквалифицированный ремонт может привести к поломке аппарата и прекращению действия гарантии.

Если вы используете слуховой аппарат, обратитесь к его производителю за сведениями о взаимодействии с телефоном. Включенный телефон может создавать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов. Чтобы не вызвать повреждений вашего слухового аппарата, обратитесь к его производителю.

### Выключайте телефон в потенциально взрывоопасной среде

- В потенциально взрывоопасной среде следует выключить телефон, не извлекая аккумулятора.
- В потенциально взрывоопасной среде строго соблюдайте все указания, инструкции и предупредительные знаки.
- Не пользуйтесь телефоном на автозаправочных станциях (станциях обслуживания), а также вблизи емкостей с топливом или химическими веществами, и взрывоопасными предметами.
- Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с телефоном, его компонентами или принадлежностями.

### Выключайте телефон на борту самолета

Использование телефона на борту самолета строгойа запрещено. Телефон может создать помехи в работе электронного навигационного оборудования самолета.

### Из-за излучаемых радиосигналов телефон может создать помехи в работе электронного оборудования моторных средств передвижения

Также из-за излучаемых радиосигналов телефон может создать помехи в работе электронного оборудования автомобиля. За дополнительной информацией обращайтесь к производителю автомобиля.

### Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных телефонов во время управления автомобилем

Соблюдение техники безопасности имеет первостепенное значение при управлении автомобилем. Никогда не говорите по телефону во время управления автомобилем, если это запрещено законом. В целях вашей безопасности и безопасности окружающих будьте внимательны и следуйте данным рекомендациям.

- Пользуйтесь устройством громкой связи.
- Пользуйтесь такими функциями телефона, как быстрый набор и повторный набор номера. Они ускорят выполнение вызова или прием звонка.
- Расположите телефон в легкодоступном месте. Предусмотрите, чтобы телефоном можно было пользоваться, не отрывая глаз от дороги. Входящий вызов, который поступил в неудобное время, может принять автоответчик.

### Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти

- 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 золотистым контактам карт памяти пальцами и металлическими предметами. Загрязненную карту протирайте мягкой тканью.

### Доступ к службам экстренной помощи

В некоторых зонах и обстоятельствах невозможно совершить экстренные вызовы. В случае отъезда в отдаленные или необслуживаемые районы продумайте другой способ связи со службами экстренной помощи.

### Всегда создавайте резервные копии ваших данных

Компания Samsung не несет ответственности за утерю данных.

### Не распространяйте материалы, защищенные авторскими правами

Если сохраненное вами содержимое защищено авторскими правами, его распространение без разрешения соответствующих властей запрещено. Это является нарушением закона об авторских правах. Производитель не несет ответственности за любое незаконное использование материала, защищенного авторскими правами.

### Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)

ДАННОЕ УСТРОЙСТВО ИЗГОТОВЛЕНО С УЧЕТОМ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ РАДИОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, РЕКОМЕНДОВАННЫХ МЕЖДУНАРОДНЫМИ НОРМАМИ

Мобильное устройство является приемником и передатчиком радиосигналов. Оно изготовлено с учетом предельно допустимых уровней радиоволнового излучения (радиочастотных электромагнитных полей), рекомендованных 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 используется 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:

Максимальные значения SAR для данной модели устройства и условий, в которых эти значения были записаны	
Значение SAR для головы	0,99 Вт/кг
Значения SAR при ношении на теле	0,421 Вт/кг

- Сообщите своему собеседнику, что вы за рулем. В случае интенсивного движения или плохих погодных условий отложите разговор. Дождь, мокрый снег, снег, гололед и интенсивное движение могут привести к несчастному случаю.

- Не делайте записей и не просматривайте список телефонных номеров во время движения. Просмотр списка дел или записей в телефонной книге отвлекают внимание водителя от его основной обязанности — безопасного управления автомобилем.

- Набравите номер на ощупь, не отвлекаясь от управления автомобилем. Рекомендуется набирать номер во время остановки или перед началом движения. Старайтесь делать вызовы, когда автомобиль не движется. При необходимости исходящего вызова во время движения наберите только несколько цифр, посмотрите на дорогу и в зеркала и лишь после этого продолжайте набор номера.

- Не ведите важных или эмоциональных разговоров, которые могут отвлекь от обстановки на дороге. Сообщите своим собеседникам, что вы за рулем, и отложите разговор, который может отвлекь внимание от ситуации на дороге.

- Пользуйтесь телефоном для вызова службы экстренной помощи. В случае пожара, дорожно-транспортного происшествия или ситуации, угрожающей здоровью, наберите номер местной службы экстренной помощи.

- В случае угрозы для жизни других людей воспользуйтесь телефоном для вызова службы экстренной помощи. Если вы стали свидетелем дорожно-транспортного происшествия, преступления или других происшествий, угрожающих жизни людей, позвоните в службу экстренной помощи.
- При необходимости звоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи. Если вы увидели сломанный автомобиль, не представляющий серьезной опасности, поврежденный дорожный знак, незачисленное транспортное происшествие, в котором никто из людей не пострадал, или украденный автомобиль, позвоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи.

### Правильный уход за телефоном и его использование

#### Избегайте попадания влаги на телефон

- Влажность и жидкость любого типа могут повредить части или электросхемы телефона.
- При намокании телефона извлеките из него аккумулятор, не включая телефон. Протрите телефон полотенцем и отнесите его в сервисный центр.
- В случае попадания воды внутрь телефона индикатор влаги меняет цвет. Попадание влаги влечет за собой прекращение действия гарантии производителя.

При обычном использовании устройства значение SAR гораздо меньше. Это связано с тем, что в целях повышения эффективности системы и снижения помех в сети рабочая мощность мобильного устройства автоматически снижается, когда вы не общаетесь по телефону. Чем меньше выход 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 в отношении радиочастотного излучения устройство должно быть расположено на расстоянии не менее 1,5 см от тела.

По заявлению ВОЗ 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/serz](http://www.samsung.com/serz) и выполните поиск своего устройства по номеру модели.

### Правильная утилизация изделия

(Использованное электрическое и электронное оборудование) (Данные правила действуют в странах Европейского Союза и других европейских странах с раздельной системой сбора мусора)

Наличие данного знака означает, что изделие и его электронные аксессуары (например зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей

при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов. Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохраны можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к поставщику и ознакомиться с условиями договора покупки. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

### Правильная утилизация аккумуляторов для этого продукта

(Для стран ЕС и других европейских стран, использующих отдельные системы возврата аккумуляторов) Такая маркировка на аккумуляторе, руководстве или упаковке указывает на то, что аккумуляторы, используемые в данном продукте, не должны выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами по окончании срока службы.

Химические символы Hg, Cd или Pb означают то, что аккумулятор содержит ртуть, кадмий или свинец в количествах, превышающих контрольный уровень в Директиве ЕС 2006/66. Если аккумуляторы утилизированы неправильно, эти вещества могут нанести вред здоровью людей или окружающей среде. Для защиты природных ресурсов и с целью повторного использования ценных материалов отделить аккумуляторы от остального мусора и сдавайте их на переработку через местную систему бесплатного обмена аккумуляторов.



Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствие с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

**ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ**

Абонентская радиостанция носимая (мобильный телефон)  
Samsung GT-E1182 предназначена для работы в сетях подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM 900/1800

Размеры (ВШГ):  
106,9 x 44,4 x 13,9 мм  
Вес:  
66 г

**1 Аккумулятор\*:**  
Стандартный, Li-Ion, 1000 mAh  
до 620 минут в режиме ожидания  
до 670 минут в режиме разговора

Срок службы товара: 3 года

**Краткие характеристики:**  
Рабочие диапазоны GSM 900/1800  
Работа с двумя SIM-картами (Dual SIM)  
TFT-дисплей 66 тыс. цветов, диагональ 1,52" (128x128 пикселей)  
MP3 звонок  
FM-радио  
Флешкарт  
SMS

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

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**  
Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800 GT-E1182 производства фирмы Samsung Electronics Co., Ltd. соответствует

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

Дата принятия декларации:	23 марта 2011 г.
Декларация действительна до:	23 марта 2014 г.
Федеральное агентство связи РФ	
Регистрационный номер:	Д-МТ-3936

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800 GT-E1182 производства фирмы Samsung Electronics Co., Ltd. сертифицирована органом по сертификации "АЛТИТЕСТ"

Сертификат соответствия:	POCC KR AB57 H00703
Сертификат соответствия выдан:	2010-07-26
Сертификат соответствия действителен до:	2013-07-26
Абонентские радиостанции носимые типа GT-E1182 соответствуют требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51318-22-99 ГОСТ Р 51318-24-99

Система сертификации: ГОСТ Р  
ГОСТ СТАНДРТ РОССИИ

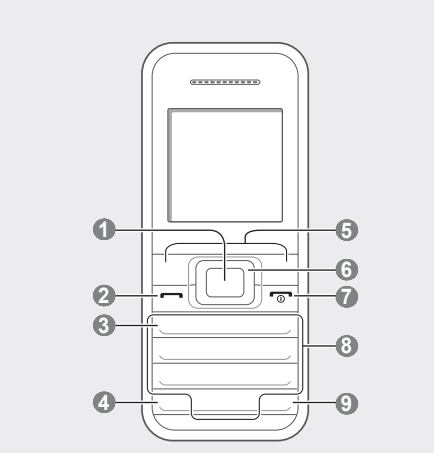
Импортер:  
ООО «Самсунг Электроникс Рус Компаниес»  
125089 Россия, Москва, Бол. Гудинский пер., д.1, стр.2

Изготовитель: Samsung Electronics Co.,Ltd.	Самсунг Электроникс Ко., Лтд.
Адрес изготовителя: 416, Мезал-Зонг, Теленгун-бу Samsung, Gyeonggi-do, 443-742, Korea	416, Мезал-3-Донг, Бингюн-Гу, Сувон, Гyeonggi-дo, Республика Корея
Samsung Main Building 250, 2-Ka, Taepung-ro Chung-Ku, 100-742, Seoul, Korea	Самсунг-Мэйн Билдинг, 250, 2-Фа, Тэпен-Ро, Чунг-Ку, 100-742, Сeул, Республика Корея

Адреса заводов:

*Самсунг Электроникс Ко., Лтд*, 94-1, Исчо-Донг, Гуве-Сити, Кунг-Бак, Корея, 730-350	*Тяньцин Самсунг Телекон Технологии Ко., Лтд*, Вэйну Роуд, Микроэлектроникс Индустриал Парк ТЕДА, Кожинг Дистрикт Тяньжин 300385, Китай
*Самсунг Электроникс Хунжю Ко., Лтд*, Ченшанг таун, Хунжю, провинция Гуандонг, Китай	*Самсунг Электроникс Вьетнам Ко., Лтд*, Промышленный парк Инчонг АЙ, Инчранг Ко мьон, округ Инчонг, провинция Балник, Вьетнам

### Внешний вид телефона



#### 1 Клавиша подтверждения

Вызов выделенного пункта меню или подтверждение ввода; в режиме ожидания — переход в режим меню

В некоторых регионах, а также у отдельных операторов мобильной связи клавиша может иметь другое назначение

## Установка SIM-карты и аккумулятора

- Снимите крышку аккумулятора и вставьте SIM-карту.



- Вставьте аккумулятор и установите крышку на место.

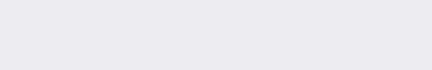


### Зарядка аккумулятора

- Подключите к телефону зарядное устройство.
- После завершения зарядки отсоедините зарядное устройство.



К розетке сети переменного тока



### Регулировка громкости звука

#### Регулировка громкости мелодии вызова

- В режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Профили звука**.
- Выберите используемый профиль.

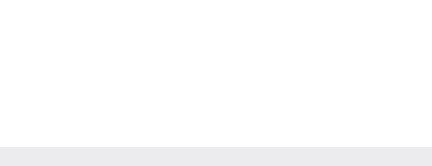
 Если используется профиль «Без звука», отрегулировать громкость вызова невозможно.

- Нажмите программную клавишу **<Измен.>**.
- При необходимости выберите SIM-карту с помощью клавиш влево и вправо.
- Выберите пункт **Громкость**.
- Перейдите к пункту **Сигнал вызова**.
- Отрегулируйте уровень громкости с помощью клавиш влево и вправо и нажмите программную клавишу **<Сохранить>**.

#### Регулировка громкости во время разговора

Для регулировки громкости во время разговора нажимайте клавишу навигации вверх или вниз.

 В условиях сильного шума иногда бывает трудно различить голос собеседника при использовании громкой связи. В таких случаях рекомендуется использовать обычный режим разговора.



- Введите сведения о контакте.
- Нажмите клавишу подтверждения, чтобы сохранить контакт в памяти.

### Отправка и просмотр сообщений

#### Отправка SMS-сообщений

- В режиме меню выберите пункт **Сообщения** → **Создать сообщение**.
- Введите номер абонента и перейдите в поле ниже.
- Введите текст сообщения. *См. раздел «Ввод текста»*.
- Нажмите клавишу подтверждения, чтобы отправить сообщение.

#### Просмотр SMS-сообщений

- В режиме меню выберите пункт **Сообщения** → **Входящие**.
- Выберите SMS-сообщение.

### Ложные вызовы

Если нужен предлог для того, чтобы покинуть совещание или прервать нежелательный разговор, можно имитировать входящий вызов.

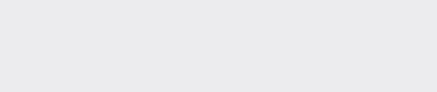
#### Включение функции ложного вызова

В режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Ложный вызов** → **Горячая клавиша ложного вызова**.

- Перед извлечением аккумулятора необходимо отсоединить зарядное устройство. В противном случае телефон может быть поврежден.
- В целях экономии электроэнергии вынимайте зарядное устройство из розетки, если оно не используется. Зарядное устройство не оснащено выключателем питания, поэтому его нужно вынимать из розетки, чтобы прервать процесс зарядки. При использовании зарядное устройство должно плотно прилегать к розетке.

#### Обозначения, используемые в данном руководстве

<span><span><span><span></span></span></span><span> </span><span>Примечание</span> — примечания, советы или дополнительные сведения</span>	
<span><span><span><span></span></span></span><span> </span><span>Стрелка</span> — последовательность параметров или пунктов меню, которые следует выбрать для выполнения какого-либо действия. Например, текст «В режиме меню выберите пункт <b>Сообщения</b> → <b>Создать сообщение</b>» означает, что необходимо выбрать пункт меню <b>Сообщения</b>, а затем — пункт <b>Создать сообщение</b></span>	
<span><span><span><span></span></span></span><span> </span><span>Квадратные скобки</span> — клавиши телефона. Например, <b>[<span><span><span><span></span></span></span><span> </span><span>☎</span><span> </span><span>*</span></span>]</b> означает клавишу питания/завершения вызова</span>	
<span><span><span><span></span></span></span><span> </span><span>Угловые скобки</span> — программные клавиши, служащие для выполнения различных функций, названия которых отображаются на экране. Например, <b>&lt;Сохранить&gt;</b> обозначает программную клавишу <b>Сохранить</b></span>	



### Выбор мелодии вызова

- В режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Профили звука**.
- Выберите используемый профиль.

 Во время использования профилей «Без звука» и «Встреча» сменить мелодию вызова невозможно.

- Нажмите программную клавишу **<Измен.>**.
- При необходимости выберите SIM-карту с помощью клавиш влево и вправо.
- Выберите пункт **Мелодия вызова**.
- Выберите мелодию.

Для переключения на другой профиль выберите его из списка.

### Набор номера из списка последних вызовов

- В режиме ожидания нажмите клавишу **[↶]**.
- Выберите тип вызова, нажимая клавишу навигации влево или вправо.
- Выберите номер или имя абонента, нажимая клавишу навигации вверх или вниз.
- Нажмите клавишу подтверждения, чтобы просмотреть сведения о вызове, или клавишу **[↶]**, чтобы набрать номер.



#### Выполнение ложного вызова

- В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу навигации вниз.
- Если клавиатура заблокирована, нажмите клавишу навигации вниз четыре раза.

### Активация и отправка экстренного сообщения

В чрезвычайной ситуации можно отправить друзьям или родственникам экстренное сообщение с просьбой о помощи.

#### Включение функции отправки экстренных сообщений

- В режиме меню выберите пункт **Сообщения** → **Настройки** → **SOS сообщения** → **Параметры отправки**.
- Нажмите клавишу подтверждения, чтобы включить функцию отправки экстренных сообщений.
- Перейдите ниже и нажмите клавишу подтверждения, чтобы открыть список получателей.
- Нажмите программную клавишу **<Поиск>**, чтобы открыть список контактов. Можно также ввести номер вручную, указав код страны (с префиксом «+»). Если номер введен вручную, перейдите к шагу 7.
- Выберите контакт.
- При необходимости выберите номер.

### Включение и выключение телефона

Чтобы включить телефон, выполните следующие действия.

- Нажмите и удерживайте клавишу **[ ☎ \*]**.
- При необходимости введите PIN-код и нажмите программную клавишу **<Да>**.
- После запуска мастера установки настройте телефон в соответствии со своими предпочтениями, следуя указаниям на экране.

 Если аккумулятор отсутствует в телефоне дольше нескольких минут, дата и время сбрасываются.

Чтобы выключить телефон, выполните действие, приведенное в шаге 1.

### Работа с меню

Чтобы перейти к меню телефона, выполните следующие действия.

- Для перехода из режима ожидания в режим меню нажмите программную клавишу **<Меню>**.

 В некоторых случаях для перехода в режим меню необходимо нажать клавишу подтверждения. Это зависит от региона или оператора мобильной связи.

- Для перехода между пунктами меню и параметрами используйте клавишу навигации.
- Для выбора выделенного параметра нажмите программную клавишу **<Выбор>**, **<Сохранить>** или **<Задать>** либо клавишу подтверждения.

## Главный экран

Главный экран позволяет быстро переходить к приложениям и просматривать время в режиме ожидания.

 Если главный экран активен, клавиши навигации не могут использоваться в качестве горячих.

#### Добавление элементов на главный экран

- В режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Главный экран**.
- Нажмите программную клавишу **<Измен.>**.
- Выберите элементы, которые будут отображаться на главном экране. Можно также добавлять элементы на панель ссылок и удалять их. Выберите пункт **<Опции>** → **Изменить ссылки**.
- Выберите пункт **<Опции>** → **Сохранить**.
- Нажмите клавишу подтверждения.

 Стиль экрана в режиме ожидания можно изменить. Для этого в режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Главный экран**, а затем перейдите влево или вправо к понравившемуся стилю.

#### Использование элементов главного экрана

Перейдите к нужному элементу на главном экране с помощью клавиши навигации, а затем нажмите клавишу подтверждения.



- После завершения нажмите клавишу подтверждения, чтобы сохранить получателей.
- Перейдите ниже и укажите, сколько раз будет отправляться экстренное сообщение.
- Нажмите программные клавиши **<Назад>** → **<Да>**.

#### Отправка экстренного сообщения

- Убедитесь, что клавиатура заблокирована, и нажмите четыре раза подряд клавишу **[↶]**, чтобы отправить экстренное сообщение на заданные номера. Телефон переключится в экстренный режим, и экстренное сообщение будет отправлено.
- Для выхода из экстренного режима нажмите клавишу **[ ☎ \*]**.

### Прослушивание FM-радио

- Подключите к телефону гарнитуру.
- В режиме меню выберите пункт **FM-радио**.
- Нажмите клавишу подтверждения, чтобы включить FM-радио.
- Нажмите программную клавишу **<Да>**, чтобы запустить автоматическую настройку. Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.

 При первом запуске FM-радио вам будет предложено выполнить автоматический поиск радиостанций.

- Для перехода на один уровень вверх нажмите программную клавишу **<Назад>**, для возврата в режим ожидания — клавишу **[ ☎ \*]**.

- Для доступа к некоторым меню требуется ввести PIN2-код, который предоставляется вместе с SIM-картой. Дополнительные сведения можно получить у оператора мобильной связи.
- Компания Samsung не несет ответственности за утерю пароля или конфиденциальной информации, а также любой ущерб, вызванный незаконным использованием ПО.

### Управление SIM-картами

Телефон поддерживает режим Dual SIM, позволяющий использовать две SIM-карты одновременно. В данном разделе описывается способ активации SIM-карт и настройка их параметров.

#### Выбор сети

Чтобы выбрать другую сеть, в режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу **[ ☎ #]**.

#### Активация SIM-карт

- В режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Диспетчер SIM-карт**.
- Выберите пункт **Сеть** и перейдите влево или вправо к нужной SIM-карте.
- Нажмите программную клавишу **<Изменить>**, чтобы активировать SIM-карту.

## Ввод текста

#### Изменение режима ввода текста

- Для переключения между режимами T9 и ABC нажмите и удерживайте клавишу **[ #]**. Возможность ввода доступна не для всех языков.
- Для переключения регистра или перехода в режим ввода цифр нажмите клавишу **[ #]**.
- Для перехода в режим ввода символов нажмите клавишу **[ ж]**.
- Для изменения режима или языка ввода нажмите и удерживайте клавишу **[ ж]**.

#### Режим T9

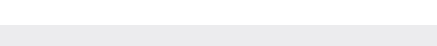
- Нажимайте алфавитно-цифровые клавиши в нужном порядке, пока на дисплее не появится целое слово.
- Если отображается нужное слово, нажмите клавишу **[0]** для ввода пробела. Если отображается не то слово, которое нужно, нажмите клавишу навигации вверх или вниз, чтобы выбрать другое слово.

#### Режим ABC

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

#### Режим ввода цифр

Нажмите алфавитно-цифровую клавишу, чтобы ввести соответствующую цифру.



- Для управления FM-радио используются следующие клавиши.

Клавиша	Назначение
Клавиша подтверждения	Включение или выключение FM-радио
Клавиша навигации	<ul style="list-style-type: none"><li>Влево/вправо: выбор частоты; поиск доступных радиостанций (нажмите и удерживайте)</li> <li>Вверх/вниз: регулировка громкости звука</li></ul>

### Использование фонарика

Встроенный фонарик позволяет ориентироваться в плохо освещенных местах.

В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу навигации вверх для включения функции фонарика.

Чтобы выключить фонарик, повторно нажмите и удерживайте клавишу навигации вверх.

 Использование фонарика влияет на скорость потребления телефоном энергии аккумулятора.

#### Автоматическое переключение между SIM-картами

- В режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Диспетчер SIM-карт**.
- Выберите пункт **Автопереключение**.
- Чтобы включить функцию автопереключения, нажмите программную клавишу **<Изменить>**.
- Задайте время начала и окончания использования SIM-карты.

#### Изменение названий и значков SIM-карт

- В режиме меню выберите пункт **Настройки** → **Диспетчер SIM-карт**.
- Выберите пункт **Настройка**.
- Выберите SIM-карту.
- Измените ее имя и значок.
- Нажмите программную клавишу **<Назад>**.
- Повторите шаги 3–5 для другой SIM-карты.

### Выполнение вызова

- В режиме ожидания введите код зоны и номер телефона.
- Нажмите клавишу **[↶]**, чтобы набрать номер.
- Для завершения вызова нажмите клавишу **[ ☎ \*]**.

### Ответ на вызов

- При поступлении входящего вызова нажмите клавишу **[↶]**.
- Для завершения вызова нажмите клавишу **[ ☎ \*]**.



**Режим ввода символов**

Нажмите алфавитно-цифровую клавишу, чтобы ввести соответствующий символ.

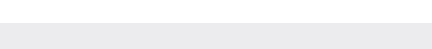
#### Прочие возможности ввода текста

- Для перемещения курсора используйте клавишу навигации.
- Для удаления символов по одному нажимайте программную клавишу **<Стереть>**. Для быстрого удаления символов нажмите и удерживайте программную клавишу **<Стереть>**.
- Для вставки пробела между символами нажмите клавишу **[0]**.
- Для перехода на новую строку трижды нажмите клавишу **[0]**.
- Для ввода знаков препинания нажимайте клавишу **[1]**.

### Добавление контакта

 В некоторых случаях поставщик услуг заранее указывает область памяти, в которой будут сохраняться новые контакты. Чтобы изменить область памяти для сохранения контактов, в режиме меню выберите пункт **Контакты** → **<Опции>** → **Настройки** → **Сохранять контакты** → область памяти.

- В режиме ожидания введите номер телефона и нажмите программную клавишу **<Опции>**.
- Выберите пункт **Добавить в Контакты** → область памяти (при необходимости) → **Создать контакт**.
- При необходимости выберите тип номера.



<span><span><span><span></span></span></span><span> </span><span>SAMSUNG ELECTRONICS</span></span> <span><span><span><span></span></span></span><span> </span><span>SAMSUNG</span></span>	
<b>Декларация о соответствии</b>	
<b>Информация о продукте</b>	
Для следующего устройства	
Продукт <span> </span> : Мобильный телефон GSM	
Модель (ли) <span> </span> : GT-E1182	
<b>CE 0168</b>	
<b>Декларация и применимые стандарты</b>	
Настоящим мы заявляем, что продукт, указанный выше, соответствует основным требованиям директивы R&TTE (1999/5/EC) в Статье 10 и подробно описанной в Приложении [V] директивы 1999/5/EC, проводилась с привлечением следующего уполномоченного органа:	
Безопасность	EN 60950-1 <span> </span> : 2006 + A12 <span> </span> : 2011
SAR	EN 50360 <span> </span> : 2001 / AC 2006 <p>EN 62209-1<span> </span>: 2008</p> EN 62209-2 <span> </span> : 2010 <p>EN 62311<span> </span>: 2008</p>
ЭМС	EN 301 489-01 V1 9.2 (09-2011) <p>EN 301 489-07 V1.3.1 (11-2005)</p>
Сеть	EN 301 511 V9.0.2 (03-2003)
и Директиве (2011/65/EU) об ограничении использования некоторых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании.	
Процедура оценки соответствия, указанная в Статье 10 и подробно описанная в Приложении [V] директивы 1999/5/EC, проводилась с привлечением следующего уполномоченного органа:	
TÜV SÜD BABT, Octagon House, Concorde Way, Fareham, Hampshire, PO15 5RL, UK* <p>Идентификационный знак: 0168</p>	
<b>Представитель в ЕС</b>	
Samsung Electronics Euro QA Lab, Blackbushe Business Park, Saxony Way, Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK	
2013.05.03	Joong-Hoon Choi / Менеджер
(Место и дата выпуска)	(Фамилия и подпись уполномоченного лица)
* Это не адрес сервисного центра Samsung. Для получения адреса или номера телефона сервисного центра Samsung см. гарантийный талон или обратитесь по месту приобретения вашего продукта.	