

Gsmart



Rey R3

Авторские права

Все мобильные устройства компании GIGA-BYTE COMMUNICATIONS INC., упомянутые в данном документе, включая само устройство, аксессуары к нему, программное обеспечение, тексты, музыку и изображения, являются собственностью GIGA-BYTE COMMUNICATIONS INC. или в отношении них получено разрешение на использование от первоначального правообладателя. Воспроизведение, передача, распространение или хранение всего содержания настоящего документа или его части без предварительного письменного разрешения GIGA-BYTE COMMUNICATIONS INC. запрещено.

GIGA-BYTE COMMUNICATIONS INC.

Информация по технике безопасности

В данном разделе содержится важная информация по безопасному и эффективному использованию устройства. Перед использованием устройства ознакомьтесь с данной информацией.

- Используйте только батареи и адаптеры питания, предоставляемые производителем. Использование неразрешенных аксессуаров может привести к тому, что гарантия будет признана недействительной.
- НЕ пытайтесь извлечь батарею из устройства во время зарядки.
- Избегайте использования телефона рядом с источниками электромагнитного излучения, такими как ТВ, радио и микроволновые печи.
- Отключайте адаптер от настенной розетки во время грозы, чтобы избежать поражения электрическим током или пожара.
- НЕ подвергайте телефон или батарею воздействию прямых солнечных лучей.
- Не храните телефон при температуре выше 60°C или 140°F.
- Не используйте ядовитых химических веществ или очищающих средств для очистки вашего телефона.
- Не берите телефон мокрыми руками во время зарядки. Это может привести к поражению электрическим током и серьезному повреждению телефона.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ БАТАРЕИ

- Используйте только утвержденные батареи.
- Поддерживайте батарею в сухом состоянии вдали от жидкостей, поскольку это может вызвать короткое замыкание.
- Храните батарею вдали от металлических объектов, поскольку это может вызвать короткое замыкание.
- Не используйте поврежденные или деформированные батареи.
- Если батарея издает неприятный запах, прекратите ее использование.
- Храните батарею вдали от маленьких детей.
- Если батарея протекает:
 - Не позволяйте вытекающей жидкости входить в контакт с кожей, глазами или одеждой. Если это произошло, немедленно промойте кожу и глаза водой и обратитесь за медицинской помощью.
 - Храните батарею вдали от огня, поскольку это может привести к взрыву.
 - Не пытайтесь открыть или производить обслуживание батареи самостоятельно.
 - Не выбрасывайте батареи в огонь или воду.
 - Осуществляйте переработку или ликвидацию использованных батарей в соответствии с местным законодательством.
- Не устанавливайте батарею при чрезмерно низких или высоких температурах, это может повлиять на ее эффективность.

БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Выключайте телефон в местах с потенциально взрывоопасной атмосферой либо там, где присутствуют возгораемые объекты, такие как заправочные станции, склады топлива, а также химические заводы. Вспышки, возникающие в таких местах, могут привести к взрыву или возгоранию и привести к травме или летальному исходу.
- Во время вождения не держите телефон в руках. В качестве варианта используйте устройства, которыми можно управлять без помощи рук.

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВОЗДУШНОМ СУДНЕ

Не пользуйтесь телефоном, когда находитесь на борту воздушного судна. Сигналы мобильной сети могут создавать помехи для системы навигации. В качестве меры безопасности в большинстве стран использование телефона на борту воздушного судна является противозаконным.

Авторское право © 2013 Все права защищены.

Android является торговым знаком Google Inc. Использование данного знака регулируется Разрешением Google. Bluetooth и логотип Bluetooth являются торговыми знаками Bluetooth SIG, Inc. Java, JME. Все остальные знаки, содержащие компонент Java, являются торговыми знаками или зарегистрированной торговой маркой Sun Microsystems, Inc. в США и других странах.

Соответствие CE SAR

Данное устройство соответствует требованиям ЕС (1999/519/ЕС) по ограничению воздействия на широкую публику электромагнитных полей путем принятия мер по охране здоровья.

Такие ограничения являются частью расширенных рекомендаций по защите населения. Данные рекомендации были разработаны и проверены независимыми научными организациями с учетом постоянной и тщательной оценки научных исследований. Единицей измерения, которую Европейский совет рекомендует в качестве ограничения для мобильных устройств, является скорость специфической абсорбции (SAR), и предел SAR составляет в среднем 2,0 Вт/кг на 10 грамм тканей организма. Это соответствует требованиям Международной комиссии по защите от неионизирующего излучения (ICNIRP).

Данное устройство было протестировано на возможность ношения под одеждой. Оно соответствует руководству ICNIRP по воздействию внешней среды, а также Европейскому стандарту EN 62311 и EN 62209-2 по использованию специализированных средств. Использование других аксессуаров, содержащих металл, может не обеспечивать соответствие руководству ICNIRP по воздействию внешней среды.

SAR измеряется на расстоянии 1,5 см от тела, в это время производится передача на самой высокой сертифицированной мощности выходного сигнала по всем полосам частот мобильного устройства. Максимальное значение SAR устройства составляет 0,501 Вт/кг.

Уведомление о Директиве WEEE (Об утилизации электротехнического и электронного оборудования)

Логотип WEEE на продукте или на его коробке указывает на то, что данный продукт не должен быть утилизирован или выброшен вместе с другими домашними отходами. Вы должны размещать электротехническое или электронное оборудование только в специальных пунктах сбора, которые осуществляют переработку таких опасных отходов. Раздельный сбор и правильная переработка отходов электротехнического и электронного оборудования в момент утилизации позволит сохранить природную среду. Кроме того, правильная переработка отходов электротехнического и электронного оборудования позволяет обеспечить безопасность здоровья и окружающей среды. Для получения подробной информации об утилизации, переработке и пунктах сбора отходов электротехнического и электронного оборудования обратитесь в соответствующий центр в вашем городе, службу утилизации домашних отходов, магазин, в котором было приобретено устройство, либо к производителю данного оборудования.

Соответствие RoHS

Данный продукт соответствует Директиве 2002/95/ЕС Европейского парламента и Европейского совета от 27 января 2003 года по ограничению использования некоторых опасных веществ, содержащихся в электротехническом и электронном оборудовании (RoHS), а также приложениях к ней.

Соответствие нормативным актам Европейского Союза

Данное устройство соответствует Требованиям к воздействию RF 1999/519/ЕС и Рекомендации Совета от 12 июля 1999 года по ограничению воздействия на широкую публику электромагнитных полей путем принятия мер по охране здоровья (0-300 ГГц). и EN 60950-1:2006/A11:2009. Изменения или модификации, внесенные в данный продукт, которые не были разрешены производителем, приводят к несоответствию EMC и запрету на использование данного продукта. Данный продукт показал соответствие EMC в условиях, включающих использование соответствующих периферических устройств и экранированных кабелей между компонентами системы. Важно использовать соответствующие периферические устройства и экранированные кабели между компонентами системы для снижения возможности образования помех для радио, телевидения и других электронных устройств. Настоящим вы заявляем, что мобильное, Wi-Fi и Bluetooth радио соответствует основным требованиям и прочим положениям Директивы 1999/5/ЕС.

Продукты с маркировкой CE совместимы с Директивой EMC (2004/108/ЕС) и Директивой по низковольтному оборудованию (2006/95/ЕС), выпущенной Комиссией ЕС. Соблюдение данных директив означает соответствие следующим европейским нормами (в кавычках указаны эквиваленты национальных стандартов).

Информация о праве интеллектуальной собственности

Права на все технологии и продукты, которые входят в состав настоящего устройства, являются собственностью их владельцев.

Данный продукт разработан на платформе Android на базе Linux, которая может быть расширена с помощью большого количества SW приложений на базе Java-Script. Google, логотип Google, Android, логотип Android, Gmail и YouTube являются торговыми знаками Google Inc. Bluetooth и логотип Bluetooth являются торговыми знаками Bluetooth SIG, Inc. Wi-Fi, сертифицированный протокол Wi-Fi и логотип Wi-Fi являются зарегистрированными торговыми марками Альянса беспроводного интернета.

Java, JME и прочие знаки, содержащие компонент Java, являются торговыми знаками или зарегистрированными торговыми марками Sun Microsystems, Inc. в США и прочих странах. microSD является торговым знаком SD Card Association.

Продукты с устройствами беспроводной ЛВС 2,4 ГГц, Франция

L'utilisation de cet équipement (2.4GHz wireless LAN) est soumise à certaines restrictions cet équipement peut être utilisé à l'intérieur d'un bâtiment en utilisant toutes les fréquences de 2400 à 2483.5MHz (Chaîne 1–13). Pour une utilisation en environnement extérieur, les fréquences comprises entre 2400-2454 MHz peuvent être utilisés. Последние рекомендации см. <http://www.art-telecom.fr>.

Для использования данного продукта для беспроводной ЛВС 2,4 ГГц действуют определенные ограничения. Данное оборудование может использовать всю полосу частот 2400 МГц - 2483.5 МГц (каналы 1 – 13) для использования в помещении. Для использования на улице может быть использована только полоса частот 2400-2454 МГц. Последние рекомендации см. <http://www.art-telecom.fr>.

Требования по уровню звукового давления

Данное устройство было протестировано на соответствие требованию по уровню звукового давления, приведенному в стандартах EN 50332-1 и/или EN 50332-2. Если наушники и гарнитура используются на высокой громкости продолжительное время, это может привести к постоянной потере слуха.

Защита от потери слуха

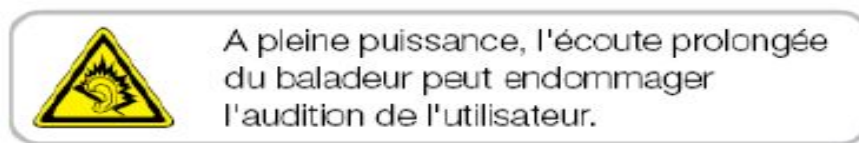
Требование о предупреждении в соответствии с EN 60950-1:A12.

To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Для Франции наушники/гарнитура для данного устройства соответствует требованию по уровню звукового давления, приведенному в действующем стандарте EN 50332-1: 2000 и/или EN50332-2: стандарте 2003 в соответствии с French Article L.5232-1.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БУКВ ТУРЕЦКОГО АЛФАВИТА В SMS-сообщениях

Данное устройство в соответствии со стандартом ETSI TS 123.038 V8.0.0 (или его последующей версией) и стандартом ETSI TS 123.040 V8.1.0 (или его последующей версией) в числе своих технических функций содержит буквы турецкого алфавита.

Общая информация

В данном разделе содержится важная информация по безопасному и эффективному использованию устройства. Перед использованием устройства ознакомьтесь с данной информацией. Пренебрежение приведенными ниже предупреждениями могут привести к нарушению закона.

- Перед тем. Как начать пользоваться устройством. Убедитесь, что батарея полностью заряжена.
- НЕ пытайтесь извлечь батарею из устройства во время зарядки.
- Перед тем. как вставить SIM-карту, убедитесь, что устройство отключено.
- НИКОГДА не пытайтесь самостоятельно разбирать телефон. Это должно выполнять лицо, имеющее специальное разрешение.
- В общественных зданиях пользуйтесь устройством в соответствии с инструкциями.
- В некоторых странах запись телефонных разговоров является противозаконной. Перед тем, как вы планируете записать разговор, всегда спрашивайте разрешение у противоположной стороны.
- Для защиты слуха перед использованием стереонаушников или других аудиоустройств снизьте уровень звука.
- Чтобы избежать повреждений сенсорного экрана и самого устройства, НЕ оказывайте на него излишнего давления. Перед тем, как сесть, всегда вынимайте устройство из кармана брюк. Также для взаимодействия с сенсорным экраном рекомендуется использовать стилус или палец. Поломка сенсорного экрана из-за неправильного использования не покрывается гарантией.
- При длительном использовании устройства, например, во время разговора, просмотра страниц в интернете или во время зарядки устройство может нагреваться. В большинстве случаев такое состояние считается нормальным.
- Для проведения обслуживания обращайтесь к провайдеру или имеющему разрешение техническому персоналу при следующих условиях: 1. Устройство было повреждено. 2. При попытке следовать инструкциям устройство не функционирует должным образом. 3. Устройство попало в воду. 4. На устройство была пролита жидкость или упал посторонний предмет.
- Не помещайте неразрешенные предметы в разъемы и отверстия вашего устройства.
- Устройство необходимо держать вдали от таких источников тепла как кухонные плиты, батареи отопления, обогреватели и прочих устройств, выделяющих тепло.
- На поверхности или внутри устройства может образовываться конденсат, если вы переносите устройство из одной среды в другую, и присутствует большая разница температур и/или влажности. Чтобы избежать поломки устройства, дайте влаге испариться перед тем. как использовать устройство.
- Чтобы избежать повреждения устройства, НЕ размещайте устройство на неустойчивых поверхностях столов, подставках, кронштейнах и прочих местах.
- Перед очисткой устройства отсоедините его от розетки. Для очистки используйте влажную ткань. При этом для очистки сенсорного экрана НЕ используйте воду, жидкие очистители или аэрозоли.

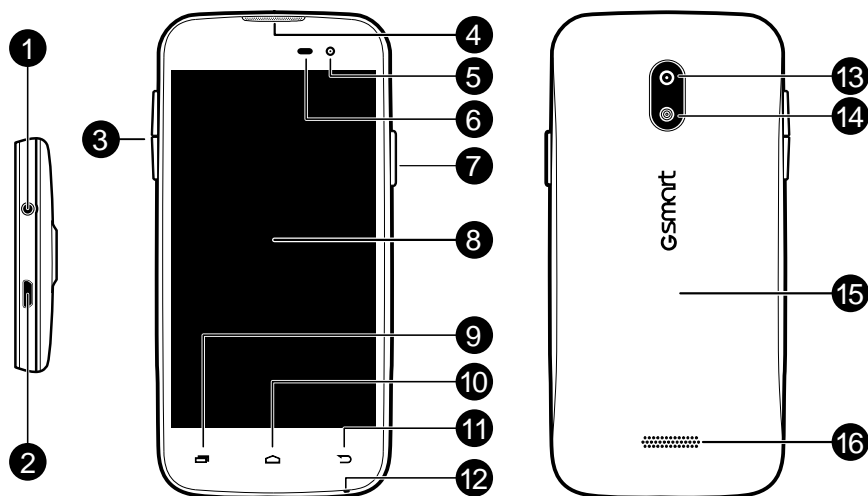
Содержание

Авторские права	1
Информация по технике безопасности	2
Общая информация	6
1. Начало работы	9
1.1. Ваш мобильный телефон	9
1.2. Установка и удаление SIM-карты, батареи и карты памяти	9
1.3. Зарядка батареи	10
1.4. Включение и выключение телефона	11
1.5. Блокировка/разблокировка устройства	11
1.6. Контакты	11
1.7. Экран «Домой»	12
2. Функции телефона. Сообщения	13
2.1. Голосовые вызовы	13
2.2. Создание и отправка текстового сообщения	14
2.3. Сообщение мультимедиа	14
3. Wi-Fi и Bluetooth	15
3.1. Wi-Fi	15
3.2. Bluetooth	15
4. Приложения мультимедиа	16
4.1. Камера	16
4.2. Музыка	16
5. Программы	17
5ю1. Введение в заранее установленные программы	17
6. Управление телефоном	18
6.1. Защита телефона	18
6.2. Резервное копирование и Сброс настроек	20
7. Спецификация	20

1. Начало работы

1.1. Ваш мобильный телефон

В данном разделе приводится информация об аппаратных средствах вашего устройства.



№	Элемент	№	Элемент
1	Разъем для наушников	9	Меню
2	Порт микро- USB	10	Home (Домой)
3	Громкость звука	11	Назад
4	Приемник	12	МИКРОФОН
5	Передняя камера	13	Камера 8 Мпикс
6	Р-датчик /световой датчик	14	Индикатор вспышки
7	Питание	15	Задняя крышка
8	Сенсорный экран	16	Динамик

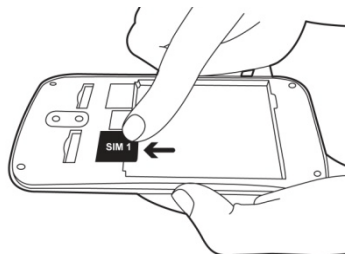
1.2. Установка и удаление SIM-карты, батареи и карты памяти

SIM-карта

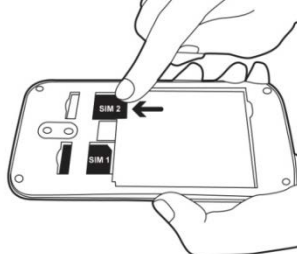
На SIM-карте содержится ваш номер телефона, карта памяти и подробности сетевого сервиса.

Установка SIM-карты

Для SIM-карт предусмотрено два разъема. Левый разъем предназначен для SIM1 (WCDMA+GSM), правый – для SIM2 (GSM). Контакты золотистого цвета обращены лицевой стороной вниз. Обрезаемый край повернут во внешнюю сторону.



Установка карты SIM1



Установка карты SIM2

Удаление SIM-карты

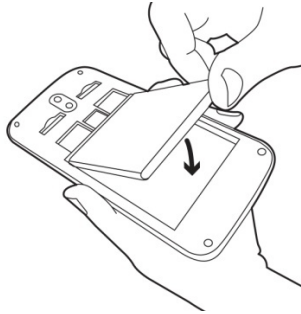
- (1) Сперва удалите батарею.
- (2) Используя палец, извлеките SIM-карту из разъема для карт.

Батарея

Ваш телефон поставляется с перезаряжаемой батареей. Срок службы батареи зависит от сети, используемых приложений, а также типа соединений, установленных для вашего телефона.

Установка батареи

Убедитесь, что контакт батареи расположен близко к соединителям в разьеме батареи.



Удаление батареи

Приподнимите батарею кончиком пальца, затем извлеките ее.

Замена задней крышки

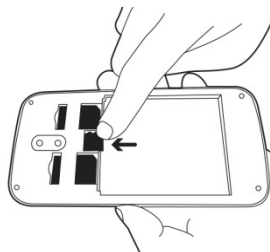
- (1) Вставьте крышку в разъем в нижней части.
- (2) Затем надавите во всех точках на заднюю крышку до тех пор, пока не услышите щелчок.

Карта памяти

Вам может потребоваться карта microSD для хранения фотографий, музыки, видео и прочих данных.

Установка карты памяти

- (1) Вставьте карту памяти золотистым контактом вниз.
- (2) Надавите на карту памяти до тех пор, пока она не поместится в слот.



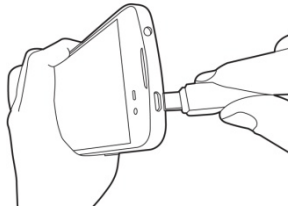
Удаление карты памяти

- (1) Для безопасного удаления выберите вкладку Application (Приложения) > **Settings (Настройки)** > **Storage (Хранение)** > **Unmount SD card (Удалить SD-карту)** > **OK**.
- (2) Надавливайте на карту памяти до тех пор, пока она не будет извлечена из слота.

1.3. Зарядка батареи

Когда вы извлекаете телефон из коробки в первый раз, батарея не заряжена полностью. Перед использованием полностью зарядите батарею.

- (1) Подсоедините USB-кабель к адаптеру переменного тока, затем присоедините устройство через USB-кабель.
- (2) Включите адаптер переменного тока в розетку, чтобы начать зарядку.
- (3) Для безопасности вашего телефона используйте только оригинальный аккумулятор, который поставляется вместе с устройством. В случае возможного повреждения, вызванного использованием неоригинального аккумулятора или иного оборудования, компания GIGABYTE Communication Inc. ответственности не несет.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Для обеспечения безопасности не извлекайте батарею из телефона, когда он подключен к адаптеру переменного тока или заряжается.

1.4. Включение и выключение телефона

Включение телефона

Нажмите и удерживайте кнопку питания до тех пор, пока телефон не завибрирует.

Отключение телефона

- (1) Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение нескольких секунд.
- (2) Появится всплывающее окно. Выберите **Power off (Отключить питание)**.
- (3) Выберите **ОК** для подтверждения.

Установка телефона в спящий режим

Чтобы установить спящий режим, нажмите и сразу отпустите кнопку питания. Отключится дисплей. Чтобы включить дисплей, еще раз нажмите и отпустите кнопку питания.

1.5. Блокировка/разблокировка устройства

Разблокировка устройства



Переместите значок блокировки на экран и переместитесь к значку разблокировки, для того чтобы разблокировать устройство.



1.6. Контакты

Contacts (Контакты) – это ваша телефонная книга, которая позволяет хранить имена друзей, номера их телефонов, адреса электронной почты и прочую информацию. С помощью **Контактов** можно подключиться к Google, корпоративным аккаунтам, а также интегрировать информацию о контактах.

Добавление контакта

- (1) Выберите вкладку **Application (Приложения)** > **Contacts (Контакты)**
- (2) Во вкладке  выберите , чтобы **добавить новый контакт..**
- (3) **Выберите, на каком устройстве вы хотите синхронизировать новый контакт с аккаунтом Google: на телефоне, на карте SIM1 или SIM2.**



- (4) Появится экран нового контакта.
- (5) Выбирайте поля, чтобы заполнить контактную информацию.
- (6) Выберите **DONE**, чтобы сохранить настройки.

ПРИМЕЧАНИЕ:

На SIM-карту с контактами нельзя добавить изображение в контактную информацию.

Поиск контактов

На экране контактов выполните приведенные ниже действия для более удобного поиска контактов:



- Для поиска нажмите  и укажите первые буквы имени контакта. При введении символов происходит фильтр списка. Когда поиск будет закончен, вы можете выбрать , чтобы вернуться в экран контактов.

1.7. Экран «Домой»

На экране «Домой» вы можете получить быстрый доступ к основным функциям и просмотреть уведомления о пропущенных вызовах, полученных сообщениях, батарее и состоянии соединения.

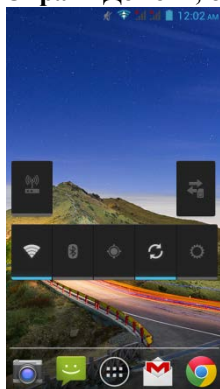
Экран «Домой» по умолчанию: Основные функции.










Значки	Описания
	Панель Favorites (Избранное) позволяет хранить наиболее важные ярлыки и папки.
	Выберите, чтобы загрузить органайзер приложений.

Вы можете прокрутить экран «Домой» слева направо или справа налево для переключения. Значки, расположенные в нижней части домашней страницы, имеют различные функции.


































Экран «Домой», определенный пользователем: Вы можете добавить ярлыки и виджеты.



Значки	Функции
	Привязка или точка доступа к Wi-Fi активны
	Выберите, чтобы включить/отключить сеть
	Включает/отключает Wi-Fi
	Включает/отключает Bluetooth
	Включить/отключить GPS
	Включить/отключить синхронизацию данных
	Нажмите, чтобы отрегулировать яркость.

Значки состояния


Значки строки состояния указывают разные типы информации. Выберите строку состояния и прокрутите вниз для просмотра уведомлений или информации о системе.

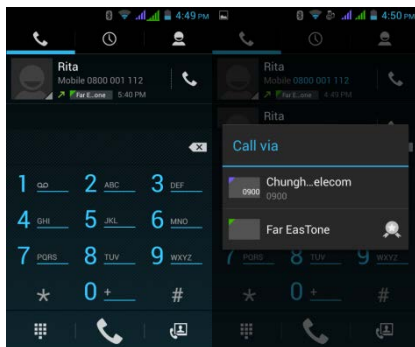
Типы	Значки	Описания
Вызов		Совершается вызов.
		Ваш вызов удерживается.
		Отключить звук звонка.
		Включена громкая связь.
Громкость звука		Включен виброрежим.
		Подключены проводные наушники.
		Подключены проводная гарнитура с микрофоном.
Батарея		Батарея полностью заряжена.
		Низкий заряд батареи.
		Очень низкий заряд батареи.
		Батарея заряжается.
Сеть и соединение		Максимальный уровень сигнала. Чем меньше столбцов, тем меньше уровень сигнала. Значок слева – сигнал SIM1 (WCDMA+GSM) Значок справа – сигнал SIM2 (GSM)
		Совершается GPRS\ EDGE\ 3G\ HSDPA. SIM1 поддерживает сети GPRS\ EDGE\ 3G\ HSDPA. SIM2 поддерживает сети GPRS\ EDGE.
		Подключен Wi-Fi.
		Совершается Wi-Fi.
		Сеть Wi-Fi активирована.
		Авиарежим
		Переносимая точка доступа к Wi-Fi активирована.
		USB-привязка и переносимая точка доступа к Wi-Fi активированы.
		GPS включен.
		Bluetooth включен.
		Устройство подключено к ПК через USB-кабель.
Уведомление		Новое текстовое сообщение.
		Новое сообщение электронной почты.
		Новое сообщение Gmail
		Будильник
		Уведомление о событии
		Пропущенный вызов
		Подключена отладка по USB.
		Общее уведомление
		Включено FM радио.
		Воспроизведение песни.
		Загрузка приложения.

2. Функции телефона. Сообщения

2.1. Голосовые вызовы

Вызов с экрана телефона


- (1) Вернитесь к экрану телефона.
- (2) Введите номер телефона с помощью кнопочной клавиатуры.
- (3) **Нажмите , затем выберите SIM1 или SIM2 для совершения вызова.**



ПРИМЕЧАНИЕ:

Нажмите , чтобы удалить номер. Нажмите и удерживайте , чтобы удалить весь номер целиком.

Вызов из Контактов

- (1) Выберите вкладку **Application** (Приложения) > Phone (Телефон)
- (2) Нажмите .
- (3) Выберите необходимый контакт.
- (4) Если вставлена карта **SIM2**, откроется меню. Для совершения звонка вы можете выбрать **SIM1 или SIM2**.

Совершение срочных вызовов

Перед совершением срочного вызова необходимо разблокировать устройство. Введите международный номер экстренного вызова 112, затем выберите SIM1 или SIM2 для совершения срочного вызова.

Ответ на звонок

При входящем звонке телефон зазвонит, если включена громкость звонка. На экране появится соответствующее сообщение.




Завершение звонка

Нажмите . Это значок завершения звонка, позволяющий закончить вызов.


2.2. Создание и отправка текстового сообщения

В вашем телефоне имеется несколько способов создавать и отправлять текстовые сообщения.

С экрана сообщений

- (1) Выберите вкладку **Application** (Приложения) > Messages (Сообщения).
- (2) Нажмите , чтобы создать новое сообщение.
- (3) В поле **To** (Кому) введите номер телефона получателя или нажмите , чтобы добавить номер из контактов.
- (4) Введите сообщение в поле **Type message** (Введите сообщение)
- (5) Нажмите , чтобы отправить сообщение. **Вы можете выбрать карту SIM1 или SIM2 (если вставлена карта SIM2)**

С экрана контактов

- (1) Выберите вкладку **Application** (Приложения) > Contacts (Контакты)
- (2) Выберите необходимый контакт для отражения контактной информации.
- (3) Нажмите значок , чтобы отправить сообщение.
- (4) Составьте сообщение.

- (5) Нажмите **>**, чтобы отправить сообщение. **Вы можете выбрать карту SIM1 или SIM2 (если вставлена карта SIM2)**

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если вы выйдете из папки Messages (Сообщения) до того как сообщение было отправлено, неотправленное сообщение будет сохранено как черновик автоматически.

2.3. Сообщение мультимедиа

Сообщение мультимедиа или MMS может содержать буквы, изображение, аудио или видеофайл.

Отправка MMS с экрана сообщений

- (1) Выберите вкладку **Application** (Приложения) > Messages (Сообщения).
- (2) Нажмите **+**, чтобы создать новое сообщение.
- (3) Введите номер телефона получателя в поле **Type name or number (Введите имя или номер)**.
- (4) Нажмите **+**, чтобы прикрепить изображение, видео, записанное аудио, прикрепить контакт, изображения, видео, аудио или календарь. Сообщение конвертируется в MMS-сообщение автоматически.
- (5) Введите сообщение с помощью виртуальной клавиатуры в поле **Type text message (Введите текстовое сообщение)**.
- (6) Нажмите **MMS >**, чтобы отправить сообщение.

3. Wi-Fi и Bluetooth

3.1. Wi-Fi

Ваше устройство может быть подключено к обнаруженной сети через Wi-Fi.

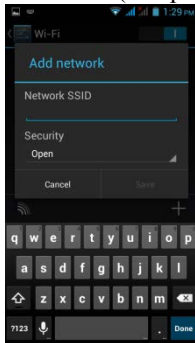
- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Wi-Fi.
- (2) Включите или выключите Wi-Fi.

Подключение к сети Wi-Fi

- (1) Выберите Wi-Fi, проверьте его функционирование и включите. Начните поиск доступных Wi-Fi сетей.
- (2) Обнаруженные сети будут указаны ниже. Выберите сеть, затем Connect (Соединить).
- (3) Если вы выберете открытую сеть, соединение установится автоматически.
- (4) Для подключения к закрытой сети вам будет предложено ввести пароль. Выберите пароль, затем Connect (Соединить).
- (5) Когда Wi-Fi будет подключен, в строке состояния появится значок **Wi-Fi**.

Добавление сети Wi-Fi

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Wi-Fi.
- (2) На экране Wi-Fi выберите Menu (Меню) > ADD NETWORK (ДОБАВИТЬ СЕТЬ). На экране появится всплывающее окно.
- (3) Следуйте инструкциям на экране и вводите необходимую информацию. Затем выберите Save (Сохранить), чтобы сохранить настройки.



3.2. Bluetooth

Bluetooth на вашем телефоне работает в трех разных режимах:

- **On (Включено):** Bluetooth включен. Ваш телефон обнаруживает другие устройства Bluetooth, но остается невидимым для них.
- **Discoverable (Обнаруживается):** Bluetooth включен, и ваш телефон остается видимым для других устройств Bluetooth.
- **Off (Выключено):** Bluetooth выключен.

Включение или выключение Bluetooth

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Bluetooth.
- (2) Включите Bluetooth или нажмите на него.
- (3) Нажмите, чтобы просмотреть опции меню.
- (4) Выберите имя устройства, чтобы устройство стало видимым для других устройств.

Подключение к устройствам Bluetooth

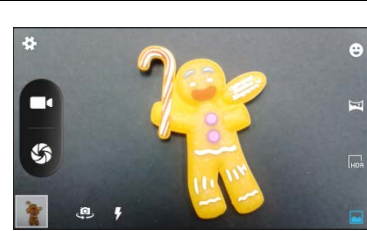









Подключение к устройству Bluetooth называется попарным соединением. Для обмена информацией необходимо установить попарное соединение и связь с другим устройством Bluetooth.


- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Bluetooth.
- (2) Выберите SEARCH FOR DEVICES (ПОИСК УСТРОЙСТВ), чтобы начать поиск нового устройства.
- (3) Обнаруженные устройства Bluetooth будут указаны на экране. Выберите устройство, которое хотите подсоединить.
- (4) Для запуска соединения введите пароль, затем нажмите ОК, чтобы завершить соединение.

4. Приложения мультимедиа 4.1. Камера

Ваш телефон оборудован камерой 8,0 мегапикселей, позволяющей снимать фото и видео.

Фотографирование/видеозапись

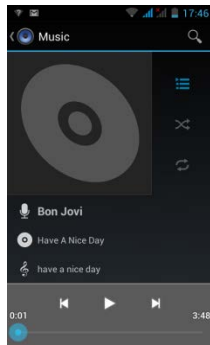
	Значок	Функция	Значок	Функция
		Переключение в режим снимка улыбки		Выберите, чтобы записать видео
		Переключение в режим панорамы		Выберите, чтобы сделать фото
		Режим HDR		Выводит режим вспышки
		Переключение в нормальный режим		Нажмите для переключения между передней и задней камерой
		Нажмите, чтобы создать настройки камеры.		

- (1) Выберите вкладку **Application** (Приложения) > Camera (Камера). Экран перейдет в положение «альбом» автоматически.
- (2) Нажмите , чтобы сделать фото.

4.2. Музыка

Перед тем как воспроизвести музыку, необходимо скопировать аудиофайлы на карту памяти, поскольку проигрыватель музыки воспроизводит только аудиофайлы, которые сохранены на карте памяти вашего телефона. Выберите вкладку **Applications** (Приложения) > Music (Музыка)

- **Экран воспроизведения звука:** Выводит на экран область воспроизведения с органами регулировки воспроизведения.



Значок	Функция
	Художественное изображение альбома или анимация
	Область просмотра аудиоинформации.
	Нажмите, чтобы перейти к предыдущей песне.
	Нажмите, чтобы воспроизвести песню или поставить на паузу.
	Нажмите, чтобы перейти к следующей песне.
	Прокрутите, чтобы перейти вперед или назад.
	Нажмите, чтобы перейти к списку песен, воспроизводимых в настоящий момент. Выводит на экран список песен, звучащих в настоящий момент, а также тех, что находятся в очереди на воспроизведение.
	Нажмите, чтобы перемешать песни. Если горит зеленый, то перемешивание включено.
	Нажмите, чтобы включить или отключить функцию повтора. Вы можете повторить все песни или текущую песню.

5. Программы

5.1. Введение в заранее установленные программы

Значки	Программы	Описание	Значки	Программы	Описание
	Лучший выбор	Для более удобного использования мы рекомендуем вам наилучшее программное обеспечение и функциональность.		Браузер	Загружает Интернет и скачивает файлы из Интернета.
	Калькулятор	Осуществляет арифметические действия, такие как сложение, вычитание, умножение, деление и т.д.		Календарь	Создает и отслеживает расписание и встречи.
	Камера	Производит захват неподвижных изображений.		Chrome	Сервис для просмотра страниц Google.
	Часы	Настройка будильника		Контакты	Сохраняет имена, номера e-mail и прочую информацию.
	Загрузки	Для просмотра файлов и элементов, загруженных из почты или других источников, таких как Play Store.		Dropbox	Собирает и позволяет совместно использовать фото, документы и видео из любого места.
	YouTube	Это сервис онлайн видеопотока, который позволяет просматривать, искать и загружать видео.		Email	Отправляет и получает сообщения электронной почты
	Диспетчер файлов	Управляет всеми файлами.		FM Радио	Вы можете слушать музыку/новости на FM радио.
	Галерея	Для просмотра и редактирования фото и видео		Gmail	Сервис электронной почты Google.

Значки	Программы	Описание	Значки	Программы	Описание
	Google Search (Поиск):	Сервис поиска Google.		Настройки Google	Ярлык для ваших настроек Google+. карт и широт, мест расположения, поиска и объявлений.
	Google+	Вы можете проверять новости друзей и публиковать свои.		Hangouts (Встречи)	Программа постоянного обмена сообщениями Google.
	Kingsoft office	Офисное ПО		Local	Поиск желаемых мест рядом с вашим местоположением.
	Карты	Сервис карт Google помогает искать нужные вам места.		Обмен сообщениями	Отправляет и получает все типы сообщений, такие как текстовые сообщения и MMS.
	Музыка	Воспроизводит и управляет музыкой и аудиофайлами на вашем телефоне.		Навигация	Помогает определить пункт назначения.
	Новости и погода	Сервис погоды и новостей Google.		Телефон	Совершает и принимает телефонные звонки.
	Воспроизведение аудиокниг	Магазин электронных книг Google		Игры	Игровой центр Google
	Play Store	Найдите приложения и игры, которые вы можете загрузить и установить на своем телефоне.		Звукозаписывающее устройство	Создание голосовой заметки
	Обновление системы	Проверьте информацию об обновлениях системы.		Клавиатура TouchPal	Настройка вашей клавиатуры TouchPal
	Воспроизведение видео	Воспроизводит видео.		Место на диске Google	Место на диске Google для хранения файлов Google Docs.
	Блокировка экрана	Для блокировки телефона касанием. Избегайте положения телефона, при котором кнопка питания находится внизу.		Фото	Сервис Google редактирует и создает резервное хранение фотографий.
	Газетный киоск	Сервис Google, позволяющий подробно ознакомиться с новостями и журналами.		Воспроизведение музыки	Возможность прослушивать вашу коллекцию музыки в любом месте.
	Набор инструментов SIM	Позволяет SIM-карте инициировать действия для подключения различных дополнительных сервисов		Голосовой поиск	Позволяет быстро найти телефон, Информацию в интернете и места рядом с помощью голоса.
	Беспроводное устройство ввода	Превращает ваше устройство на основе андроид в беспроводное устройство ввода			

6. Управление телефоном

6.1. Защита телефона

Вы можете защитить телефон от несанкционированного доступа разными способами.

Настройка защиты с помощью PIN-кода

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) > PIN
- (2) Выберите PIN-код, затем Continue (Продолжить). Подтвердите пароль. Затем нажмите ОК.

- (3) Если вы хотите отключить безопасную блокировку экрана, выберите органайзер приложений > вкладка APPS > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) Выберите PIN-код, затем Continue (Продолжить). Выберите None (Нет), чтобы отключить его.

Настройка защиты паролем

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) > Password
- (2) Выберите пароль, затем Continue (Продолжить). Подтвердите пароль. Затем нажмите ОК.
- (3) Если вы хотите отключить безопасную блокировку экрана, выберите органайзер приложений > Settings (Настройки) > вкладка APPS > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) Подтвердите пароль, затем Continue (Продолжить). Выберите None (Нет), чтобы отключить его.

Настройка шаблона блокировки

Вы можете добиться большей безопасности данных, заблокировав экран и требуя вводить шаблон блокировки каждый раз при включении телефона или его выходе из спящего режима (экран выключен).

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) > Pattern (Шаблон)
- (2) Создайте шаблон блокировки, соединив не менее четырех точек. Затем нажмите Continue (Продолжить).
- (3) Снова создайте шаблон блокировки, затем выберите Continue (Продолжить).
- (4) Если вы хотите отключить эту функцию, выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) Подтвердите введенный шаблон, затем выберите None (Нет), чтобы отключить.

Настройка разблокировки идентификацией лица

Вы можете использовать снимок вашего лица в анфас для верификации вашей личности в целях разблокировки вашего телефона.

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) > Face Unlock (Разблокировка идентификацией лица)
- (2) Выберите Set it up (Настроить) > Continue (Продолжить).
- (3) Поднесите лицо к передней части телефона и удерживайте его до тех пор, пока оно не будет захвачено. Затем нажмите Continue (Продолжить).
- (4) Установите Шаблон или PIN-код в качестве резервной блокировки.
- (5) Если вы хотите отключить эту функцию, выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) Подтвердите введенный шаблон, затем выберите None (Нет), чтобы отключить.

Настройка разблокировки идентификацией голоса

Вы можете использовать голосовую команду для разблокировки.

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > Screen lock (Блокировка экрана) > Voice Unlock (Разблокировка идентификацией голоса)
- (2) Выберите команду разблокировки.
- (3) Произнесите команду в 2-8 слогов, затем повторите 3-6 раз.
- (4) Выберите кнопку Record (Запись) и произнесите голосовую команду.
- (5) Установите Шаблон в качестве резервной блокировки.
- (6) Если вы хотите отключить эту функцию, выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Security (Безопасность) > voice unlock (разблокировка голосом) Подтвердите введенный шаблон, затем выберите None (Нет), чтобы отключить.

Включение PIN-кода SIM-карты

Когда PIN-код включен, его необходимо ввести перед использованием телефона.

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Security (Безопасность) > Set up SIM card lock (Установить блокировку SIM-карты).
- (2) Выберите карту SIM1 или SIM2 (если вставлена карта SIM2).
- (3) Выберите Lock SIM card (Заблокировать SIM-карту). Укажите PIN-код, затем ОК.

6.2. Резервное копирование и Сброс настроек

С помощью Clean Boot вы можете вернуться к заводским настройкам. При сбросе настроек данные, которые хранятся на вашем телефоне, могут быть удалены.

- (1) Выберите вкладку Applications (Приложения) > Settings (Настройки) > Backup & reset (Резервное копирование и сброс настроек).
- (2) Выберите Factory data reset (Сброс заводских настроек) > Reset phone (Перезагрузить телефон) > Erase everything to reset the phone (Удалить все, чтобы выполнить сброс настроек).

ПРИМЕЧАНИЕ:

Перед перезапуском устройства создайте резервную копию всех ваших данных и информации.

7. Спецификация

Информация о системе	
Платформа	Android 4.2
Процессор	1,3 ГГц, 2 ядра
Память	ROM 4Гб / RAM 1Гб
Дисплей	
Размер	4.5"
Разрешение	854 x 480 пикселей
Размер	
Габариты	Габариты 136 x 66 x 10.5мм (Д x Г x В)
Вес	138 г с батареей
Питание	
Батарея	Литиево-ионовая 1800 мАч
Мощность адаптера переменного тока на входе	100-240В, 50/60 Гц 0,2А макс.
Постоянный ток на выходе	5В, 1А
Время ожидания	До 320 часов (Зависит от наличия местных сетей и индивидуального использования).
Время разговора	До 8 часов (Зависит от наличия местных сетей и индивидуального использования).
Радиочастота и стандарт	
GSM/GPRS/EDGE	850/ 900/ 1800/ 1900 МГц
WCDMA/HSDPA	900/ 2100 МГц
Возможность подключения	
GPS	GPS, AGPS
Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n
Bluetooth	Bluetooth 4,0
USB	Микро-USB
Гнездо для наушников	Гнездо для наушников стерео 3, 5 мм
Цифровая камера	
Задняя камера	Цветная камера с AF и видеозаписью 8 OMP
Передняя камера	0.3MP
Внешняя карта памяти	
Карта памяти	микроSD поддерживает до 32Гб
Температура	
Рабочая t	0°C - 40°C
Разъем для SIM-карты	
Разъем для двух SIM-карт	



ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления. Она также может отличаться в зависимости от региона.
2. Разъединение данных, неожиданная ошибка ЦП и высокое энергопотребление могут быть вызваны аналого-цифровым преобразователем внутри приложения на телефоне Android. Мы предлагаем попробовать удалить установленные на вашем телефоне приложения, чтобы избежать возникновения нестандартной ситуации, а также сэкономить электроэнергию.

В случае внесения изменений в данный документ загрузите последнюю версию с официального сайта GSmart. www.gigabytecm.com