

CARIT

Содержание

Содержание	2
1 Краткий обзор	5
1.1 О Руководстве	5
1.2 Включение и Выключение	5
1.3 Кнопки панели функций	6
1.4 Подсказки использования сенсорного экрана	9
1.4.1 Функция щелчка	9
1.4.2 Функция нажатия	10
1.4.3 Функция скольжения	10
1.4.4 Функция масштабирования	10
1.5 Главный экран	10
1.5.1 Обои	11
1.5.2 Горячие клавиши	11
1.5.3 Пиктограммы	12
1.6 Строка состояния и индикатор	12
1.7 Установка даты и времени	13
1.8 Ввод текста	14
1.8.1 Переключение режима ввода	14
1.8.2 Метод ввода с клавиатуры Android:	15
2 Операции функций	16
2.1 Общие настройки	16
2.1.1 Настройки управления колесом прокрутки	16
2.1.2 Калибровка	17
2.1.3 Переключатель зуммера	18
2.1.4 Настройки навигации звуковых каналов	18
2.1.5 Настройки радиообласти	20
2.1.6 Выбор навигации	20
2.1.7 Переключение Bluetooth	21

2.1.8	Настройки подголовника	21
2.1.9	Восстановление заводских установок	21
2.2	Навигация	22
2.2.1	Установка программ навигации	22
2.2.2	Обновление программ навигации	23
2.3	Радио	24
2.3.1	FM/AM	24
2.3.2	RDS	27
2.4	Беспроводное соединение Bluetooth	29
2.4.1	Включить/выключить Bluetooth	30
2.4.2	Настройки Bluetooth	30
2.4.3	Установка связи пары Bluetooth	31
2.4.4	Контакты Bluetooth	33
2.4.5	Набор номера Bluetooth	34
2.4.5.1	Включение функции набора номера через Bluetooth	34
2.4.5.2	Для получения функции вызова через Bluetooth	35
2.4.6	Записи звонков	36
2.4.7	Музыка Bluetooth	37
2.5	Приложения 3G	38
2.5.1	Информация автоматически идентифицируемого доступа	38
2.5.2	Настройки личной информации доступа	39
2.6	Беспроводная локальная сеть (WLAN)	41
2.7	Мультимедиа	42
2.7.1	Эквалайзер	42
2.7.2	DVD плеер	44
2.7.3	CD плеер	46
2.7.4	Плеер iPod	48
2.7.5	Аудио плеер	50


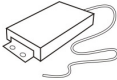
2.7.6 Воспроизведение видео.....	52
2.7.7 Просмотр картинки	53
2.7.8 Цифровое телевидение	56
2.8 Функция AUX IN	57
2.9 Задняя камера.....	57
2.10 Электронная почта.....	58
2.10.1 Программа электронной почты	58
2.10.2 Отправка электронной почты	60
2.10.3 Получение электронной почты.....	61
2.11 Функции сообщений	62
2.11.1 Написание нового сообщения	62
2.11.2 Ответ на сообщение	63
2.12 Программы.....	64
2.12.1 Погода	64
2.12.2 Файловый менеджер	66
2.12.3 Калькулятор.....	67
2.12.4 Электронный считыватель.....	68
2.13 Дополнительная настройка.....	68
2.13.1 Настройка 3G-модема.....	68
3 Устранение неполадок.....	73
4 Меры предосторожности.....	76
4.1 Меры предосторожности при использовании Продукта.....	76
4.2 Меры предосторожности для установки усилителя	77
4.3 Меры предосторожности для использования дисков.....	77

1 Краткий обзор

Внимание: Перед использованием Устройства, внимательно прочтите данную инструкцию и информацию о правах.

1.1 О Руководстве

Данное руководство описывает основные функции Устройства.

Символ	Описание
	Элементы с таким значком описывают дополнительные сети, требующие поддержки карты USIM/SIM или сервисных служб данных. Не все провайдеры сетей во всех регионах могут предоставить такие услуги. Свяжитесь с Вашим провайдером сети для получения более подробной информации.
	Функции с таким логотипом означают, что необходимо использовать дополнительные аксессуары.

1.2 Включение и Выключение



Включение	Вставляя ключ зажигания автомобиля, включите аккумуляторное питание и устройство автоматически включится, показывая при этом загрузочную
------------------	--

	анимационную картинку.
Выключение	Вынимая ключ зажигания, выключите аккумуляторное питание, и устройство автоматически выключится.

1.3 Кнопки панели функций

Значок	Название кнопки	Функциональное описание
PWR/VOL	Power/ Volume	<p>① В выключенном состоянии, нажмите на кнопку, для включения системы.</p> <p>② В состоянии загрузки, нажмите кнопку и система перейдет в беззвучный режим; зажмите эту кнопку, и система выключится.</p> <p>③ Поверните кнопку по часовой стрелке для усиления звука системы.</p> <p>④ Поверните кнопку против часовой стрелки для убавления звука системы.</p>
HOME	Main Screen	Нажмите на кнопку для входа в главное окно программы.

Значок	Название кнопки	Функциональное описание
MENU	Menu	① Если в интерфейсе программы есть значок «HOME», нажмите кнопку «MENU» для вызова функций меню. ② Если в интерфейсе программы отсутствует значок «HOME», нажмите кнопку «MENU» для возврата в главное окно программы, зажмите кнопку «MENU» для перехода в меню функций.
BACK	Back	① Нажмите клавишу для возврата к предыдущему интерфейсу. ② Зажмите клавишу для входа в интерфейс калибровки экрана.
NAVI	Navigation	Нажмите для входа в интерфейс навигации GPS.
DVD	DVD Play	Нажмите для входа в интерфейс воспроизведения диска.
BT	Bluetooth Telephone	Нажмите для входа в интерфейс Bluetooth телефонии.
FM	FM Button	Нажмите для входа в интерфейс Radio, для прослушивания FM1/FM2/FM3.

Значок	Название кнопки	Функциональное описание
<p>SEEK+ / SEEK- /</p> 	<p>Compound</p>	<p>В интерфейсе радио, прокрутите вправо для поиска канала назад по диапазону, прокрутите влево для поиска канала вперед по диапазону. В интерфейсе воспроизведения музыки, прокрутите кнопку вправо для перехода к следующей песни, влево – к предыдущей песни. В интерфейсе DVD, прокрутите кнопку вправо для перехода к следующей программе DVD, влево – для перехода к предыдущей программе DVD. Нажмите на кнопку, и задняя подсветка станет полутемной, дважды нажмите на кнопку и экран станет полностью темным; нажмите кнопку в третий раз и экран вернется к нормальной яркости. Если в интерфейсе нет кнопки «BACK», функция «BACK» выполняется по умолчанию.</p>
	<p>In/Out Disc Button</p>	<p>Вставить/извлечь диск.</p>
<p>APP</p>	<p>Application</p>	<p>Нажмите на кнопку для перехода к интерфейсу программы.</p>
<p>SET</p>	<p>Setting</p>	<p>Нажмите на кнопку для перехода к интерфейсу установок.</p>

Значок	Название кнопки	Функциональное описание
SRC	Mode Change	Нажмите для изменения режимов, например радио/навигация и т.д.
MEDIA	Media Card Slot	Вставьте карту памяти, чтобы система могла воспроизводить файлы с нее.
UPD	Expansion Card Slot	Используется для расширения (памяти).
USB	USB Socket	Подключения диска U через USB.
RESET	Reset Button	Нажмите кнопку «Reset» для сброса и перезагрузки системы.
MIC	Microphone connector	Получение голоса от телефонного звонка с Bluetooth.

Заметка: Зажатие означает, что кнопка будет нажата как минимум на протяжении 2 секунд. Кнопка и сокет различаются в разных типах автомобилей, пожалуйста, примите данный тип как стандартный.

1.4 Подсказки использования сенсорного экрана

При использовании сенсорного экрана, можно использовать несколько методов для выполнения нужных операций устройства.

1.4.1 Функция щелчка

Вы можете выбрать значок программы или опцию на экране для выполнения функции щелчка. Например, нажмите Bluetooth для входа в приложение Bluetooth.

1.4.2 Функция нажатия

Вы можете нажать на кнопку текущего интерфейса пользователя, вводя колонки функцией нажатия. Например, щелкните на пустом месте экрана главного интерфейса, при этом появится всплывающее меню, и Вы можете выполнить некоторые функции в меню.

1.4.3 Функция скольжения

Скользящим движением по сенсорному экрану или нажатием на полосу прокрутки выполняется смещение вниз или вверх. Например, смещение по списку номеров в Bluetooth контактах выполняется функцией скольжения.

1.4.4 Функция масштабирования

При навигации в браузере, дважды нажмите на экран, и Вы сможете изменить масштаб контента на интернет-странице. Или Вы можете нажать на экран двумя пальцами, контролируя расстояние скольжения между пальцами для изменения масштаба контента на интернет-странице.

1.5 Главный экран

Вы можете управлять функциями устройства нажатием на сенсорный экран. Устройство имеет главный экран, который можно переключать скользящим движением влево или вправо. Нажмите

физическую кнопку «HOME» на панели для возврата в главный экран системы, при этом отобразится значок главного окна программы, нажмите на значок для запуска программы.



Заметка: Пользователи могут добавлять горячие клавиши, пиктограммы или папки на главный экран, но сначала следует убедиться, достаточно ли свободного пространства на экране.

1.5.1 Обои

Поиск функций:

Нажмите на пустом месте главного экрана > Wallpapers
> Gallery or Wallpapers

Выберите обои, которые Вам нравятся, и щелкните для установки этих обоев. Или выберите картинку в галерее, и щелкните для сохранения.

1.5.2 Горячие клавиши

Поиск функции:

Нажмите на пустом месте главного экрана > Shortcuts
> Select Shortcut

Выберите и щелкните на необходимых горячих клавишах.

1.5.3 Пиктограммы

Поиск функции:

Нажмите на пустом месте главного экрана > Widgets
> Choose widget


Выберите и щелкните на необходимых пиктограммах.

1.6 Строка состояния и индикатор

Значки в верхнем левом углу экрана извещают о событиях и сообщениях; значки в верхнем правом углу экрана – индикаторы состояния устройства.

Если приходит новое сообщение, оно будет отображено в строке состояния, движением пальца скользните по строке состояния, при этом Вам будут показаны подсказки. Затем можно щелкнуть на значок сообщения и посмотреть его содержание.

Индикаторы слева	Описание	Индикаторы справа	Описание
	Bluetooth не включен		Сеть без сигнала
	Bluetooth включен		Сила сигнала сети
	Новое сообщение		GPS Активирован
			Сеть 3G

Индикаторы слева	Описание	Индикаторы справа	Описание
			Сила сигнала локальной сети (WLAN)

Подсказка: Вы можете проверить дату, щелкнув на строке состояния.

Заметка: Если программное обеспечение обновляется, индикатор на строке состояния может отличаться от вашего индикатора, ссылаетесь на текущее программное обеспечение устройства.

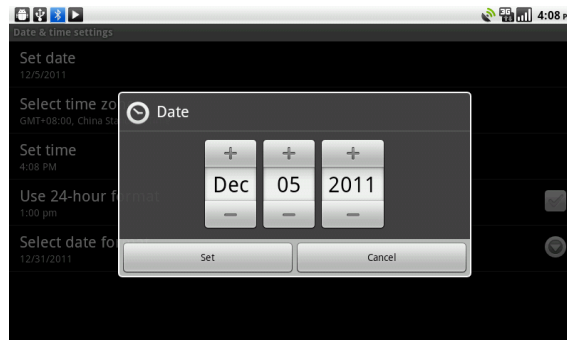
1.7 Установка даты и времени

Это устройство имеет функцию автоматической калибровки текущего времени к времени настроенного GPS. Вы можете также вручную настроить дату, время и формат.

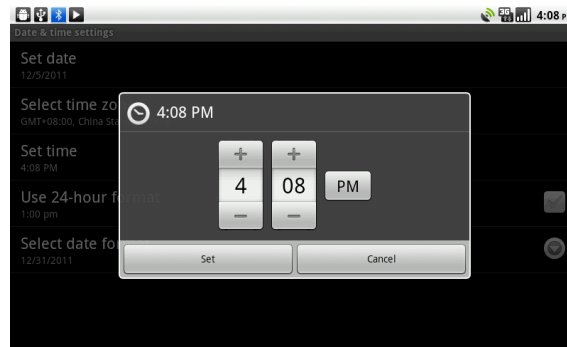
Поиск функции:

- Apps > Settings
 - > Date & Time
 - > Setting date or Setting time

Подсказка: Вы можете установить временной пояс и формат времени согласно запросу.



Установка даты



Установка времени

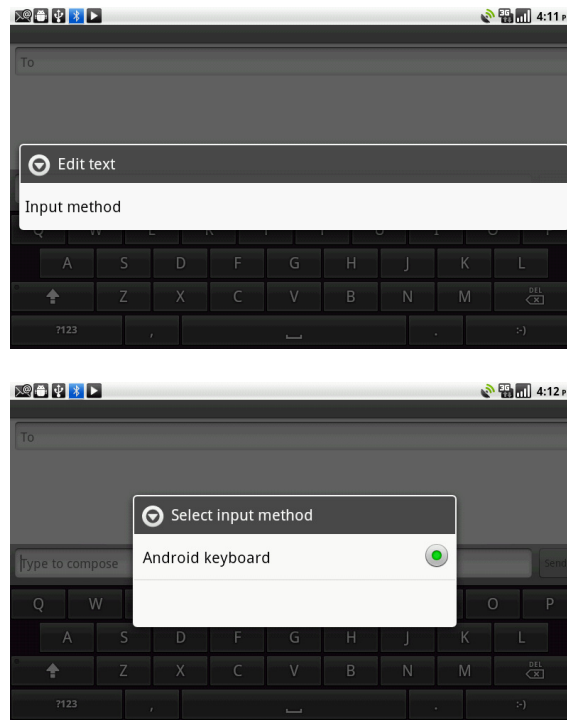
1.8 Ввод текста

При редактировании текста, Вы можете использовать существующий метод ввода текста и клавиатуру Android для редактирования английских символов, цифр, и т.д., для редактирования сообщений, поиска ключевых слов и т.д.

Подсказка: *Формат дисплея будет разным, согласно разным статусам и используемой клавиатуре, пожалуйста, ссылаетесь на текущий используемый формат.*

1.8.1 Переключение режима ввода

1. Откройте интерфейс редактирования текста.
2. Щелкните на области редактирования, затем появится меню редактирования.
3. Выберите метод ввода в меню ввода, пользователи могут выбрать клавиатуру Android или некоторые другие методы ввода.



1.8.2 Метод ввода с клавиатуры Android:

1. Выберите метод ввода с помощью клавиатуры Android (см. переключение режима ввода).
2. Введите текст

Заметка: ① Вы можете щелкнуть на кнопке знака номера **?123** для смены режима ввода номеров и символов.

② Щелкните кнопку  для смены регистра букв.

2 Операции функций

2.1 Общие настройки

2.1.1 Настройки управления колесом прокрутки

Вы можете установить колесо прокрутки согласно подсказке.

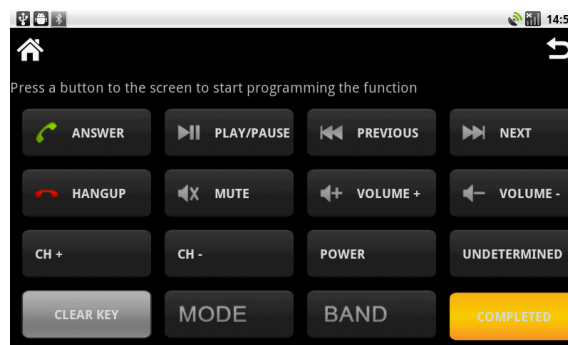
Заметка: Интерфейс колеса прокрутки специфический для машин с кнопками, некоторые кнопки прокрутки автомобилей не могут настраиваться, методом "cap" например, такие как Volkswagen и т.п.

Поиск функции:

Apps > Settings

> General settings

> Steering wheel control settings



Интерфейс управления колесом прокрутки

Если Вы хотите добавить или удалить функцию клавиши на колесе прокрутки, пожалуйста, выполните следующие действия:

1. Сначала нажмите на кнопку **PROGRAM**.
2. Нажмите любые выбранные кнопки.
3. Нажмите на соответствующую кнопку на колесе прокрутки, если изучение прошло успешно, будет показано изменение соответствующего цвета на главном экране.
4. Повторите шаги 2 и 3, пока не закончите все настройку всех кнопок на колесе прокрутки.
5. Нажмите на кнопку **COMPLETED** для того, чтобы убедиться, что настройка колеса прокрутки закончена.

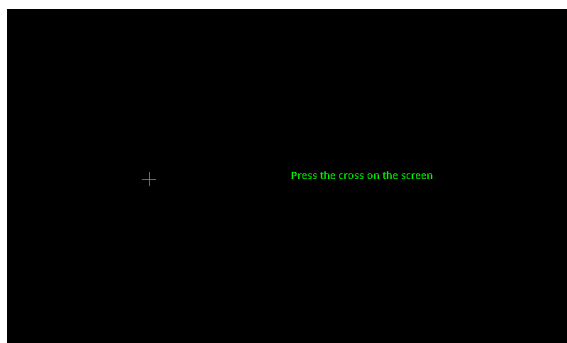
Заметка: При возникновении ошибок в запоминании кнопок, нажмите на кнопку **CLEAR KEY** и повторите шаги 1 - 3.

2.1.2 Калибровка

Поиск функции:

Apps > Settings
> General Settings
> Calibration

Войдите в экран калибровки для калибровки интерфейса экрана, щелкните как можно ближе к крестик, для успешной калибровки, после выйдите из экрана калибровки.



Интерфейс калибровки

Заметка: Если смещение экрана дисплея сравнительно большое, зажмите на панели кнопку «BACK» 2-3 секунды для входа в интерфейс калибровки экрана.

2.1.3 Переключатель зуммера

Вы можете по необходимости включить или выключить зуммер.

Поиск функции:

Apps > Settings
 > General Settings
 > Buzzer switch

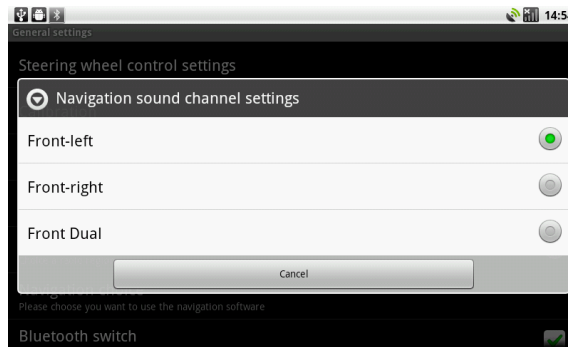
2.1.4 Настройки навигации звуковых каналов

Есть три режима для пользователей для настройки канала навигации звука: «перед-лево», «перед-право», «перед-двойной».

Поиск функции:

Apps > Settings
 > General Settings

> Navigation sound channel settings



Интерфейс настройки навигации звуковых каналов

«перед-лево»:

1. При выборе «перед-лево» запустится только навигация. Только звук навигации будет воспроизводиться в левом переднем динамике, остальные три динамика не будут ничего воспроизводить.
2. Когда навигация взаимодействует с DVD/DTV/FM/iPod, звук навигации будет воспроизводиться только на переднем левом динамике, остальные 3 динамика будут воспроизводить текущий звуковой сигнал от аудио/видео.
3. Когда аудио или видео файл в навигации взаимодействует с аудио или видео файлами в карте памяти SD или в диске U, звук аудио или видео файла воспроизводится всеми четырьмя динамиками.

«перед-право»:

Такая же конфигурация, как и в «перед-лево», только правосторонняя для водителя справа.

«перед-двойной»:

1. При выборе «перед-двойного» режима, запустится только навигация. Звук навигации будет воспроизводиться только в

передних динамиках, задние динамики не будут его воспроизводить.

2. Когда навигация взаимодействует с DVD/DTV/FM/iPod, звук навигации будет воспроизводиться только в передних динамиках, задние динамики будут воспроизводить текущий звуковой сигнал от аудио/видео.

3. Когда аудио или видео файл в навигации взаимодействует с аудио или видео файлами в карте памяти SD или в диске U, звук аудио или видео файла воспроизводится всеми четырьмя динамиками.

2.1.5 Настройки радиообласти

Вы можете выбирать радиозону, исходя из своего местоположения.

Нахождение функции:

Apps > Settings
 > General settings
 > Radio region settings

2.1.6 Выбор навигации

Выберите соответствующее приложение с картой, после чего это приложение может быть связано с физической кнопкой навигации и значком навигации в главном экране.

Нахождение функции:

Apps > Settings
 > General settings
 > Navigation choice

2.1.7 Переключение Bluetooth

Вы можете открыть или закрыть Bluetooth по необходимости.

Нахождение функции:

- Apps > Settings
 - > General settings
 - > Bluetooth switch

2.1.8 Настройки подголовника

Настройки подголовника в системе находятся за передней штриховой панелью, пользователям следует настроить вход в общем интерфейсе настроек для использования функции.

Нахождение функции:

- Apps > Settings
 - > General settings
 - > Headrest settings
 - > Left headrest or Right headrest
 - > DVD or DTV or OFF

2.1.9 Восстановление заводских установок

Если Вы обнаружили, что система не работает нормально, можно восстановить заводские установки. При восстановлении заводских установок, все программы других фирм будут удалены, и текущие настройки системы будут утеряны. Для навигации по программам, необходимо установить соответствующие программы с расширением «.APK». Устанавливайте программы осторожно.

Нахождение функции:

- Apps > Settings

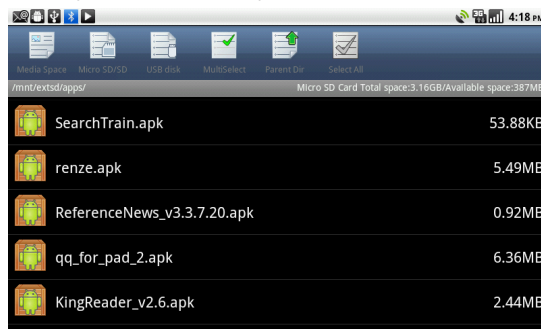
- > General settings
- > Restore system to factory settings

2.2 Навигация

2.2.1 Установка программ навигации

1. Скопируйте программу с расширением ".APK" в карту памяти SD или диск U. Есть два метода инсталляции:

- ① Щелкните в интерфейсе менеджера документов для поиска карты SD или папки на диске U и выберите программу ".APK", затем щелкните на кнопку для прямой установки.



Интерфейс файлового менеджера

Нахождение функции:

Apps > File Manager

- > Micro SD/SD or USB disk

- ② Установка с использованием программы, которая идет в комплекте с системой.

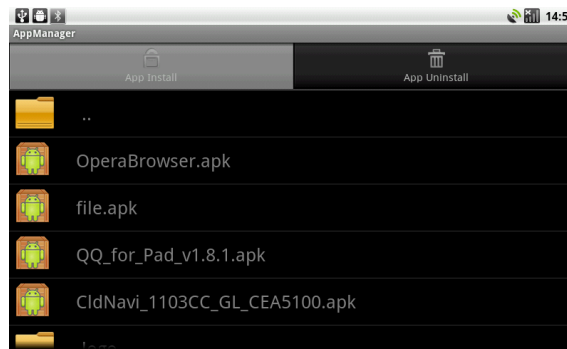
Нахождение функции:

Apps > Settings

- > Applications

> Install applications

Выберите программу с расширением ".APK" и установите ее.

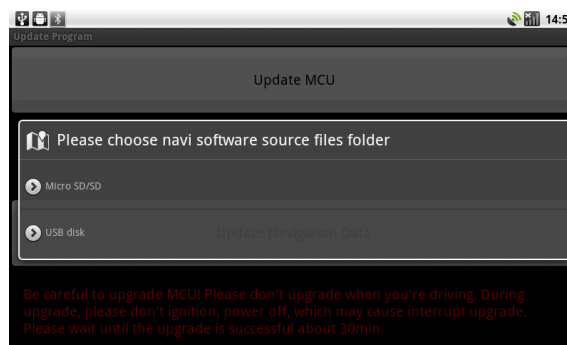


Интерфейс менеджера AppManager

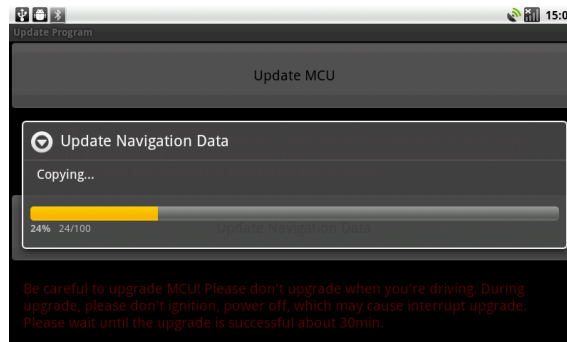
2. После успешной установки Вы должны выбрать программу навигации, к которой надо подключить NAVI на кнопке, и значок программы навигации в главном экране (см. пункт 2.2.6 опции навигации).

2.2.2 Обновление программ навигации

Щелкните настройки Bluetooth, чтобы стереть имя устройства, введите "#1*2*3*4#", затем щелкните на обновление карты (Update MCU) навигации, как показано ниже:



Найдите папку карт на карте памяти SD или на диске U и щелкните "Yes", как показано ниже:

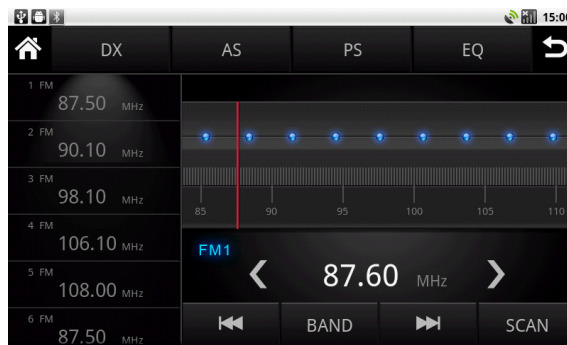


После того, как индикатор выполнения исчезнет, копирование карты завершено, затем установите соответствующее приложение с картой (см. 2.2.1 программа установки навигации).

2.3 Радио

2.3.1 FM/AM





Нажмите кнопку «FM» на панели или щелкните на значке в главном экране для входа в интерфейс радио. Специфические функции и операции:



Интерфейс радио

Функции значков интерфейса радио описаны в таблице:

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Band Switching	Нажмите кнопку «BAND» для переключения между режимами FM1/FM2/FM3/AM.
	Search Channel Backwards	Нажмите «Search channel backwards», затем остановитесь, когда найдете четкий канал.
	Search Channel Forwards	Нажмите «Search channel forwards», затем остановитесь, когда найдете четкий канал.
	Scan all Channels	Сканировать автоматически и сохранить каналы. (Функция выполняется в паре со сканированием диапазона радиосигналов 10 секунд, если нет сигнала от радио сканирования, воспроизводится 3 секунды)

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Locate and DX	<p>Смена между локальными и DX моделями.</p> <p>① DX Remote: поиск еще радиостанций с сильным уровнем сигнала, но сигнал может быть не достаточно четкий.</p> <p>② LOC Local: поиск четких радиостанций с сильным уровнем сигнала, но количество станций меньше чем в «DX Remote».</p>
	Save band automatically	<p>Поиск и автоматическое сохранение диапазона</p>
	List Search	<p>Автоматически сканировать станции в списке.</p> <p>① Сканировать и воспроизвести 10 секунд станцию с сигналом.</p> <p>② Сканировать и воспроизвести станцию без сигнала 3 секунды.</p>
	EQ Settings	<p>Щелкните для входа в настройки эквалайзера.</p>
	Channel List	<p>Список каналов, нажмите для сохранения проигрываемого канала.</p>

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Fine tuning forward	Точная настройка станции вперед.
	Fine tuning backward	Точная настройка станции назад.
	Main Screen	Возвращение в главный экран.
	Back	Переход к предыдущему интерфейсу.



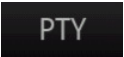

2.3.2 RDS






Интерфейс радио с RDS

Функции значков в интерфейсе RDS описаны в таблице:

Значок	Название кнопки	Описание функции
--------	-----------------	------------------

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Traffic Announcement	<p>Нажмите кнопку «ТА» для подсветки, она может настроиться на автомобильную станцию, которая оповещает о трафике, система будет оповещать об изменениях раз в минуту, она остановит показ трафика при получении новостей; и вернется назад к ситуации после показа информации о трафике.</p>
	Alternative Frequencies	<p>Щелкните значок «AF» для подсветки. RDS может быстро перейти к станции с более сильным сигналом, когда частота слабеет, но контент станции RDS не изменится, просто переключитесь на другую частоту. Она может быть источником только одной станции RDS.</p>
	Program Type	<p>Нажмите значок «PTY» для подсветки. RDS показывает тип радио дисплея. Когда получена станция RDS, соответствующая информация PTY автоматически показывается.</p>
	FRQ List	<p>Нажмите значок «FRQ» для переключения отображения списка частот.</p>

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Regional Link	Нажмите значок REG для изменения текущей станции RDS для прослушивания кода национальной области (8-битный код, представляющий код области страны) такой же радио RDS, если REG не подсвечивается, Вы можете игнорировать поиск кода области страны (без учета 8-битного кода) станции RDS.
	Main Screen	Возвращение в главный экран.
	BACK	Переход в предыдущий интерфейс.

2.4 Беспроводное соединение Bluetooth

Вы можете создать беспроводное соединение между мобильным телефоном и Устройством для обмена данными.

Заметка: ① Может быть установлен запрет или ограничение на обмен данными устройств, соблюдайте эти правила.

② Для того чтобы убедиться в высочайшей безопасности Bluetooth, Вы должны при подключении к Bluetooth устройству выбрать непубличный режим.


2.4.1 Включить/выключить Bluetooth

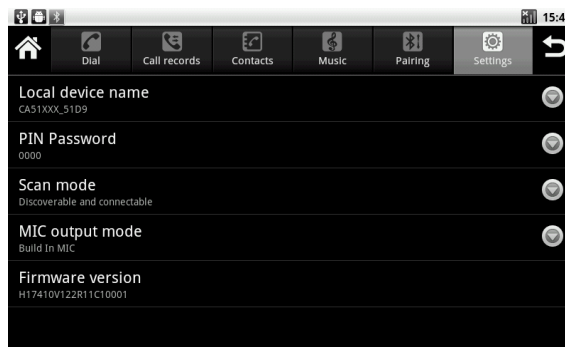
В режиме по умолчанию, Bluetooth будет включен при подаче напряжения. При необходимости можно отключить функцию Bluetooth.

Нахождение функции:

- Apps > Settings
 - > General Settings
 - > Bluetooth

2.4.2 Настройки Bluetooth

В интерфейсе Bluetooth, щелкните на кнопку  для входа в интерфейс настроек Bluetooth.




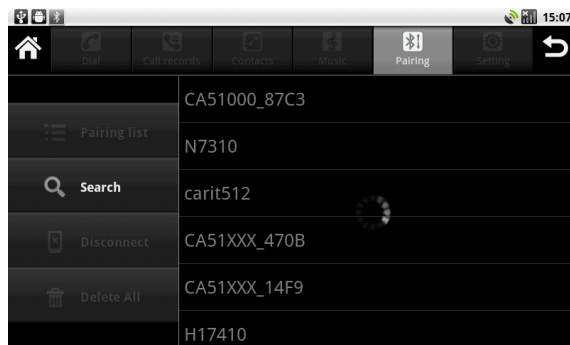
Интерфейс настроек Bluetooth

Local device name	Отображает имя устройства Bluetooth, Вы можете изменить имя по Вашему усмотрению.
PIN Password	Личный идентификационный код – набор цифр для обеспечения безопасности личных



	данных. Только при условии что с двух Bluetooth устройств введены правильные коды, произойдет соединение этих устройств. PIN код Bluetooth состоит из 1-6 символов, в который входят только цифры. Значение по умолчанию «0000».
Scan Mode	Вы можете выбрать разные режимы для контроля поиска по необходимости, при использовании мобильного телефона Bluetooth для поиска устройств Bluetooth. Режим сканирования делится на 4 вида: ① Не видимый и не соединяемый ② Видимый и не соединяемый ③ Не видимый и соединяемый ④ Видимый и соединяемый
MIC output mode	Переключение между встроенным микрофоном и внешним микрофоном.
Firmware version	Проверка версии модуля Bluetooth.

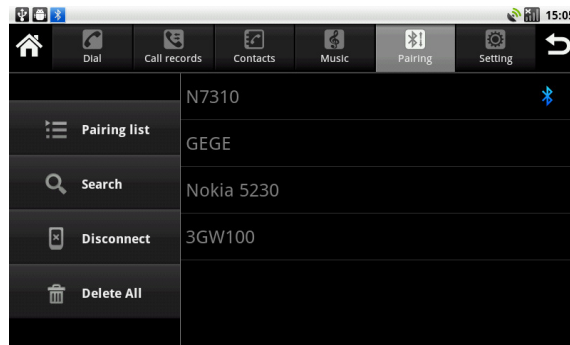
2.4.3 Установка связи пары Bluetooth

В интерфейсе Bluetooth, нажмите кнопку  для входа в интерфейс установки связи пары Bluetooth.




Интерфейс установки связи пары Bluetooth 1

Установка связи пары – обоюдный процесс распознавания двух Bluetooth устройств, которые соединяются впервые. После того как связь между двумя устройствами установлена, нет необходимости в дальнейшем подтверждать связь для соединения (зависит от разных типов мобильных телефонов). Щелкните кнопку  Search в интерфейсе установки связи пары Bluetooth для входа в режим поиска Bluetooth, устройство будет искать другое устройство Bluetooth. Поиск будет остановлен, когда Вы нажмете кнопку  Search еще раз. Потом выберите имя Bluetooth устройства, с которым необходимо установить связь, введите код по умолчанию "0000" для устройства, с которым необходимо установить связь, и при удачном соединении, выведется список устройств Bluetooth. В строке состояния, значок Bluetooth станет голубым, вместо серого.

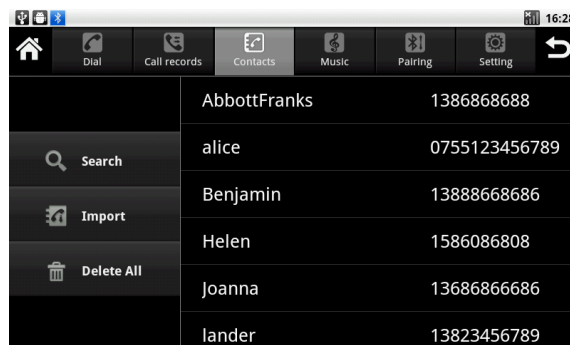


Интерфейс установки связи пары Bluetooth 2

2.4.4 Контакты Bluetooth

В интерфейсе Bluetooth, щелкните на кнопку  для входа в интерфейс контактов Bluetooth.

Щелкните на кнопку для выполнения операции дозвона, зажмите кнопку для удаления одиночного телефонного номера. Щелкните для выполнения операции дозвона, зажмите кнопку для удаления одиночного телефонного номера.




Интерфейс контактов Bluetooth

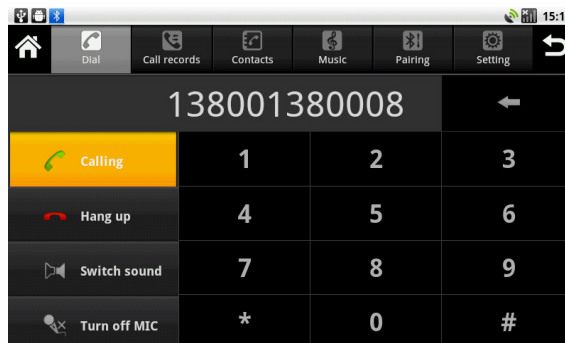
Search	Поиск по имени по первой букве. Когда имя не импортировано, кнопка показана серой.
Import	Загрузить телефонную книгу для подключенных устройств Bluetooth. В процессе импортирования этот интерфейс не может быть использован, все кнопки интерфейса будут показаны серым. Кнопки не вернутся в нормальное состояние до тех пор, пока процесс импортирования не закончен.
Delete all	Удалить все импортированные контакты.

Заметка: Этот интерфейс не может быть использован в процессе импортирования, если кнопки интерфейса серые, неактивные. Пока процесс импортирования не закончился, кнопка отображается соответственно.




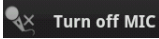
2.4.5 Набор номера Bluetooth

2.4.5.1 Включение функции набора номера через Bluetooth

В интерфейсе Bluetooth, щелкните  для входа в интерфейс набора номера Bluetooth.



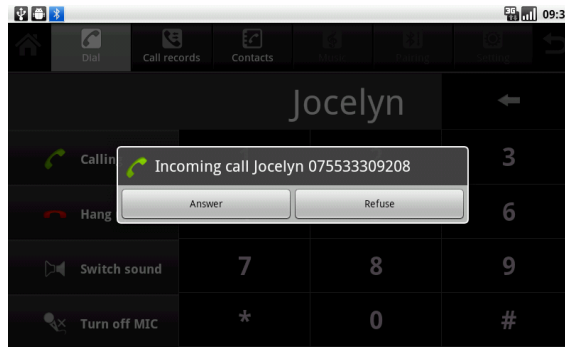
Интерфейс набора номера Bluetooth

1. Введите номер в интерфейсе, если цифры введены неверно, щелкните на кнопку  для их удаления.
2. Щелкните на кнопку  после ввода номера телефона;
Щелкните на кнопку  для завершения звонка.
3. Кнопки функций на панели недоступны при звонке; После завершения звонка кнопки функций приходят в нормальное состояние.
4. Щелкните на кнопку  для переключения каналов звука между системным звуком и звуком мобильного телефона Bluetooth при звонке. Щелкните на кнопку  для включения или выключения канала звука системы.

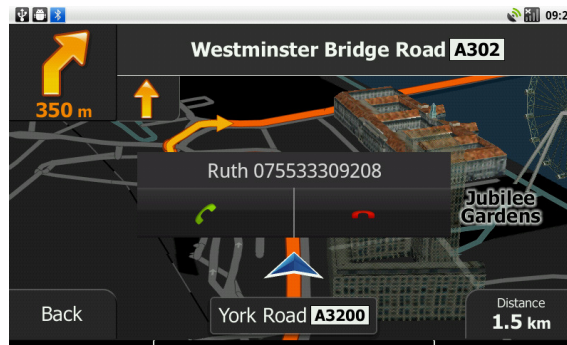
2.4.5.2 Для получения функции вызова через Bluetooth



Когда мобильный телефон подключается к устройству Bluetooth, и есть входящий звонок, интерфейс возможны две ситуации интерфейса:

1. В интерфейсе программы Bluetooth




2. В других интерфейсах

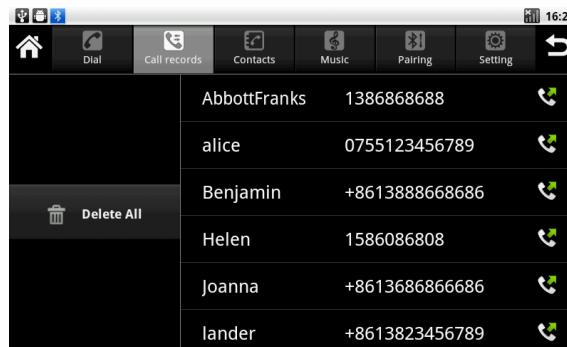


Заметка: Щелкните на кнопку  для ответа на звонок, и щелкните на кнопку  для того чтоб повесить трубку, маленькое окно автоматически исчезнет.

2.4.6 Записи звонков

В интерфейсе Bluetooth, щелкните на кнопку  для входа в интерфейс истории звонков Bluetooth.


Нажмите кнопку для операции набора номера, и зажмите кнопку 2-3 секунды для удаления одиночного телефонного номера.



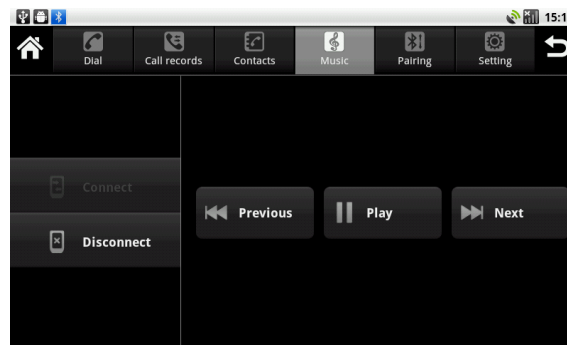
Call Records Interface

Заметка: Если имена и номера телефонов очень длинные, они будут отображаться с прокруткой.

2.4.7 Музыка Bluetooth

В интерфейсе Bluetooth, щелкните на кнопку  для входа в интерфейс музыки Bluetooth.

При подключении к мобильному устройству Bluetooth, можно использовать функции воспроизведения/пауза/загрузка музыки.



Интерфейс музыки Bluetooth

Заметка: Некоторые виды мобильных устройств требуют запуска музыкального плеера для воспроизведения музыки при использовании функции музыки в Bluetooth.

2.5 Приложения 3G



Вы можете использовать карту WCDMA 3G для перехода на сайты и загрузки.

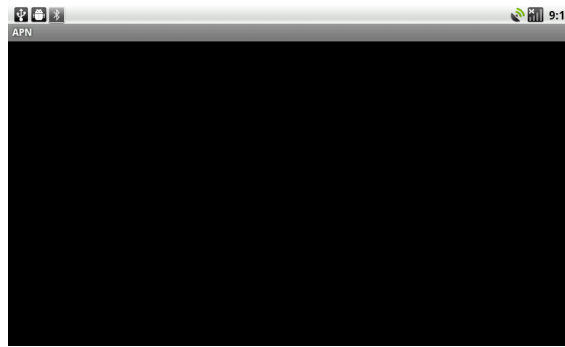
Поиск функции:

Apps > Settings
 > Wireless & networks
 > Mobile networks
 > Access Points Names

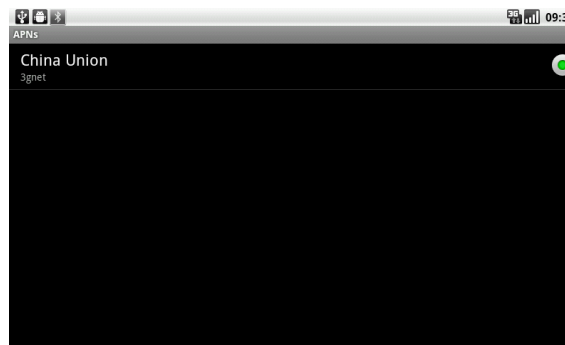
2.5.1 Информация автоматически идентифицируемого доступа

Для установки связи 3G, Вам необходимо проверить подключено ли 3G устройство для автоматической идентификации информации доступа. Вставьте 3G устройство для проверки информации доступа:

1. Если информация 3G устройства не распознается, вместо информации APN подается пустой экран, как показано ниже:

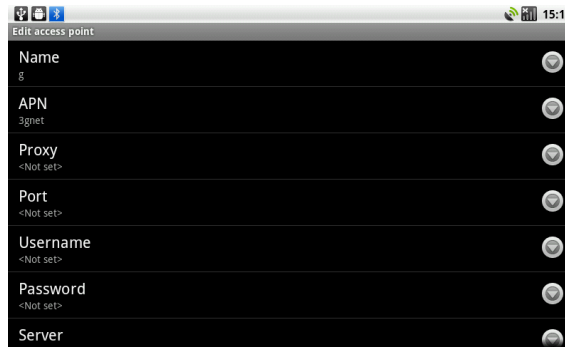


2. Если распознавания успешно, устройство автоматически идентифицирует тип 3G устройства для заполнения соответствующего доступа автоматически, как показано ниже:



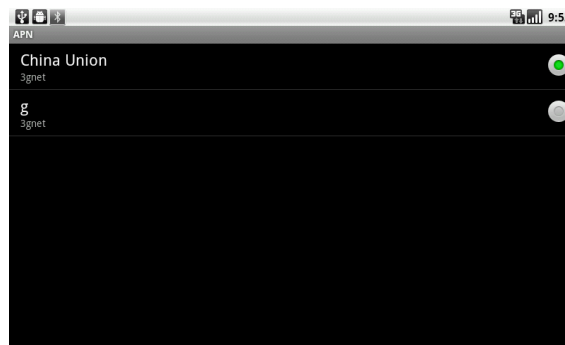
2.5.2 Настройки личной информации доступа

Если необходимо настроить личную информацию доступа, следует войти в интерфейс доступа. Если на панели инструментов присутствует клавиша "HOME", щелкните кнопку "Menu". Если на панели инструментов нет кнопки "HOME", зажмите кнопку "Menu", будет выведено новый APN, в виде всплывающего меню, как показано ниже:



Просто необходимо установить имя и APN. Имя может быть произвольно определено пользователем, но настройки APN базируются на типе карты 3G. (Например: для китайской Unicom 3G карты, APN – набор как в 3gnet). После успешной установки, если на панели инструментов есть кнопка "HOME", щелкните "Menu". Если на панели инструментов нет кнопки "HOME", нажмите кнопку "Menu". Выберите "Save" во всплывающем меню, или нажмите кнопку "BACK" для возврата на предыдущий уровень. Выберите настройки уже установленного доступа и перезагрузите устройство, как показано ниже:

Заметка: В настройках пользователя 3G APN следует убедиться, что Ваш 3G модем, поддерживается Android навигатором автомобиля.



2.6 Беспроводная локальная сеть (WLAN)



Используйте «WLAN» для поиска в сети Интернет и закачивания файлов.

Поиск функции:

Apps > Settings

> Wireless & networks

> WLAN settings

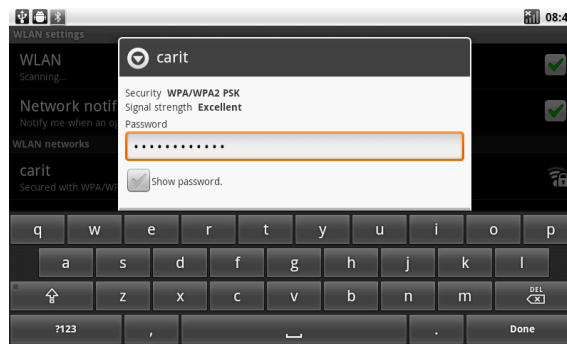
Connect WLAN device.

Щелкните кнопку "WLAN" для сканирования. Если локальная сеть открыта, тогда устройство произведет автоматическое сканирование, и появится список всех сетей.

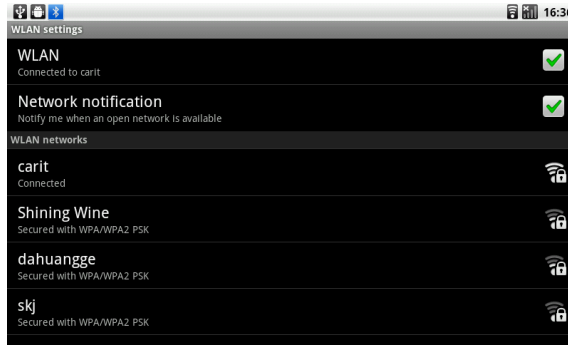
Подсказки: Щелкните на кнопку MENU > Advanced, после этого пользователи могут просматривать информацию об устройстве.

3. Щелкните на выбранной сети и, щелкните на кнопку "Connect".

4. При необходимости введите пароль и затем щелкните на кнопку "Connection", как показано ниже:



Необходимо провести эту операцию, при первом успешном вводе пароля, система может сопоставить беспроводную сеть автоматически при перезагрузке системы.



Интерфейс успешного соединения


2.7 Мультимедиа

2.7.1 Эквалайзер

Поиск функции:

Apps > EQ

Щелкните на значке эквалайзера в интерфейсе эквалайзера. Или

щелкните на кнопке  для входа в настройки эквалайзера (EQ

Setup) во всех интерфейсах воспроизведения звука или видео.

Интерфейс настроек эквалайзера поделен на две функции: собственно эквалайзер и функции настроек звукового поля.

1. Настройки интерфейса эквалайзера позволяют выбрать 6 режимов воспроизведения аудио, и дополнительные режимы: «Классический», «Поп», «Рок», «Джаз», «Режим пользователя», и «Нормальный», как показано ниже:



Интерфейс настроек эквалайзера

Заметка: В режиме пользователя Вы можете настраивать модели эффектов используя «наладчик эффектов» (effect adjuster).

2. В интерфейсе настроек звукового поля (sound field settings interface) Вы можете настраивать басы и контрастность звука, а также настроить звучание в четырех направлениях: «перед-левый», «перед-правый», «зад-левый», «зад-правый».

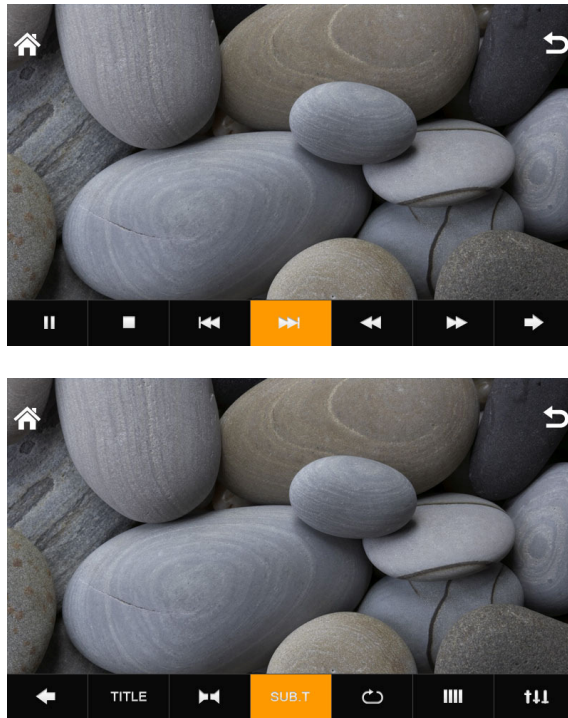


Интерфейс настроек звука

Заметка: Настройка басов эффективна только тогда, когда система подключена к внешнему усилителю 5.1.

2.7.2 DVD плеер

Вставьте DVD диск и система автоматически войдет в интерфейс DVD для чтения информации на диске автоматически, при обнаружении диска в Устройстве, потом диск воспроизводится в нормальном режиме.



Интерфейс DVD плеера

Детальное описание функций представлено в таблице:

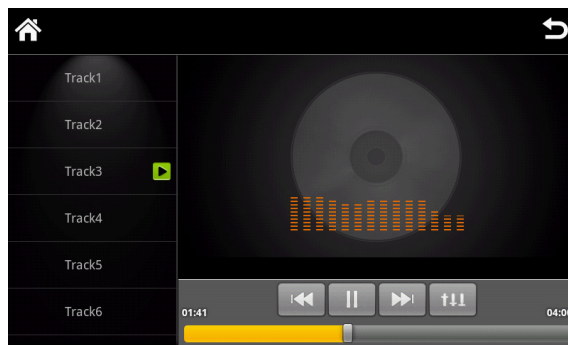
Значок	Название кнопки	Описание функции
--------	-----------------	------------------

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Play/Pause	<p>① При проигрывании, щелкните для паузы.</p> <p>② При паузе, щелкните для продолжения проигрывания.</p>
	Next Track	Щелкните для воспроизведения следующего трека в следующей главе.
	Previous Track	Щелкните для воспроизведения предыдущего трека в предыдущей главе.
	Fast Forward	Щелкните для быстрого воспроизведения вперед со скоростью 2X / 4X / 8X / ...
	Fast Backward	Щелкните для быстрого воспроизведения назад со скоростью 2X / 4X / 8X / ...
	Stop	Один щелчок означает подготовку к остановке, потом нажмите "Play" для продолжения; нажмите на кнопку два раза для остановки воспроизведения.
	Title	Щелкните для показа названия (требуется поддержка диска)

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Cycle Play Mode	Щелкните для настройки режима воспроизведения ① DVD: Цикл раздела/ цикл заголовка / полный цикл каталога / отмена цикличности ② VCD : одиночный цикл / все циклы / отмена цикличности.
	Color Mode	Щелкните для установки настроек цвета: холод / яркий / цветной / нормальный
	Channel Switch	Щелкните для переключения языков и аудио треков (требуется поддержка дисков).
	Subtitle	Щелкните для переключения отображения подзаголовков (требуется поддержка дисков).
	EQ	Щелкните для входа в интерфейс настроек эквалайзера.
	Main Screen	Возврат в главный экран.
	Back	Возврат к предыдущему интерфейсу.

2.7.3 CD плеер

Вставьте диск CD, и система автоматически перейдет в интерфейс CD, при обнаружении диска CD, она автоматически считывает информацию о диске и начнет нормальное воспроизведение.



Интерфейс CD плеера

Описание функций приведено в таблице:

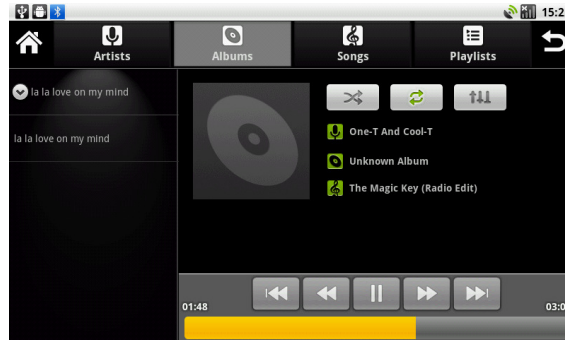
Значок	Название кнопки	Описание функции
	Play/Pause	Щелкните для воспроизведения/паузы.
	Next Track	Один щелчок – следующий трек, длительное нажатие – прокрутка списка.
	Previous Track	Один щелчок – предыдущий трек, длительное нажатие – прокрутка списка.
	EQ	Щелкните для входа в интерфейс настроек эквалайзера.
	Main Screen	Щелкните для возврата в главный экран.
	Back	Щелкните для возврата к предыдущему интерфейсу.

2.7.4 Плеер iPod

Поиск функции:


Apps > iPod

Щелкните на значке приложения iPod для входа в интерфейс воспроизведения iPod, как показано на картинке.




Интерфейс плеера iPod

Описание функций приведено в таблице:

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Play/Pause	<ul style="list-style-type: none"> ① При воспроизведении щелкните для паузы. ② При паузе щелкните для воспроизведения.
	Next Track	Щелкните для проигрывания следующего трека.
	Previous Track	<ul style="list-style-type: none"> ① Один щелчок – повторить текущий трек ② Два щелчка – предыдущий трек

	Fast Forward	<p>① Короткое нажатие для перехода вперед.</p> <p>② Долгое нажатие для непрерывного перехода вперед.</p>
	Fast Backward	<p>① Короткое нажатие – для перехода назад.</p> <p>② Долгое нажатие – для непрерывного перехода назад.</p>
	Cycle Play Mode	<p>Щелкните для установки режимов проигрывания:</p> <p>① последовательный режим</p> <p>② единичный цикл</p> <p>③ циркуляция по всему каталогу</p>
	Random play mode	Щелкните для случайного порядка воспроизведения трека из списка или для выхода из режима случайного порядка воспроизведения трека.
	EQ	Щелкните для входа в интерфейс настроек эквалайзера.
	Artists	Щелкните для воспроизведения песен iPod's по исполнителю.
	Albums	Щелкните для отображения песни iPod's по альбому.
	Songs	Щелкните для отображения всех песен в iPod.
	Play lists	Щелкните для отображения списков воспроизведения в iPod.
	Main Screen	Возврат в главный экран.

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Back	Возврат к предыдущему интерфейсу.

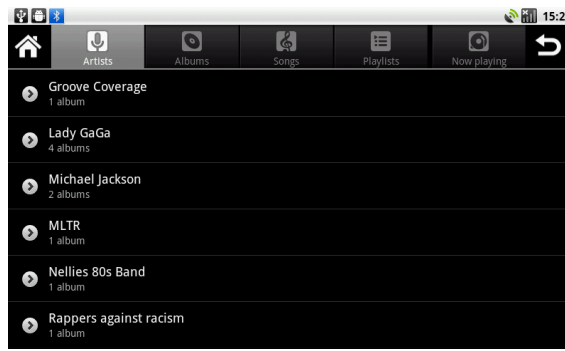
2.7.5 Аудио плеер

Аудио плеер поддерживает такие форматы файлов: mp3 / aac / flac / wav / amr / m4a / ogg и т.д.

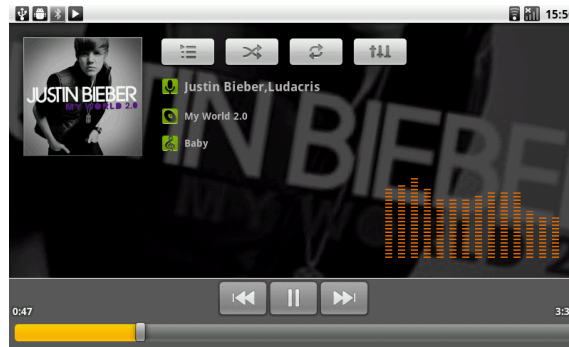
Поиск функции:

Apps > Music

Щелкните на значке аудио плеера для входа в интерфейс аудио плеера, как показано ниже:



Интерфейс исполнителей



Интерфейс аудио плеера

Описание функций приведено в таблице:

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Play / Pause	<ol style="list-style-type: none"> ① При воспроизведении нажмите для паузы. ② При паузе нажмите для воспроизведения.
	Next Track	Щелкните для проигрывания следующего трека.
	Previous Track	Щелкните для проигрывания предыдущего трека.
	Cycle Play Mode	Щелкните для установки режимов проигрывания: <ol style="list-style-type: none"> ① последовательный режим ② единичный цикл ③ циркуляция по всему каталогу
	Random Play	Щелкните для случайного порядка воспроизведения трека из списка или для выхода из режима случайного порядка воспроизведения трека.

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Playlists	Щелкните для отображения последних воспроизведенных песен.
	EQ	Щелкните для входа в интерфейс настроек эквалайзера.
	Artists	Щелкните для воспроизведения песен по исполнителю.
	Albums	Щелкните для отображения песни по альбому.
	Songs	Щелкните для отображения всех песен.
	Playlists	Щелкните для отображения списков последних воспроизведенных песен.
	Now playing	Воспроизвести текущую песню.

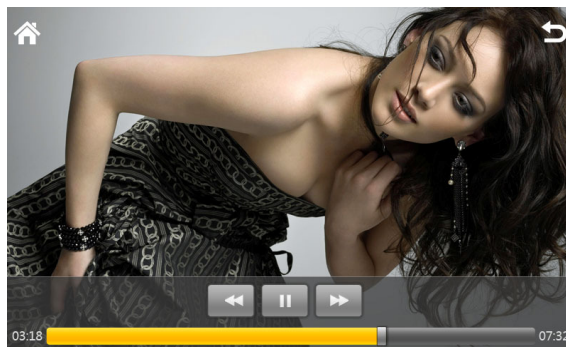
2.7.6 Воспроизведение видео

Система поддерживает такие форматы видео файлов: mp4 / avi / wmv / 3gp / flv / saf / mov / mkv / mpg etc.

Поиск функции:

Apps > Video

Нажмите на значок видео плеера для входа в интерфейс видео плеера, например для просмотра картинок.



Описание функций кнопок видео плеера находится в таблице:

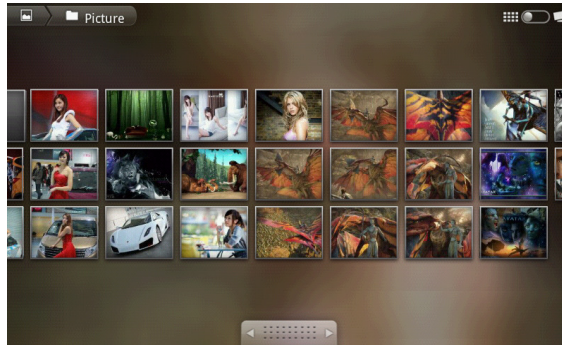
Значок	Название кнопки	Описание функций
	Play/Pause	① При воспроизведение нажмите для паузы. ② При паузе нажмите для воспроизведения.
	Fast Forward	Щелкните для быстрого воспроизведения вперед.
	Fast Backward	Щелкните для быстрого воспроизведения назад.
	Main Screen	Возврат в главный экран.
	Back	Возврат к предыдущему интерфейсу.

2.7.7 Просмотр картинки



Поиск функции:


Apps > Gallery

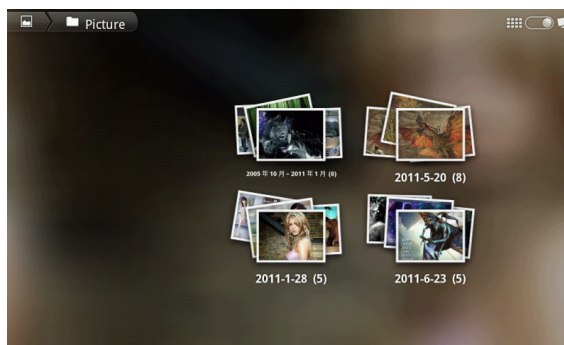
Щелкните галерею под меню приложения для входа в интерфейс программы просмотра картинок, как показано ниже:



Интерфейс просмотра картинок

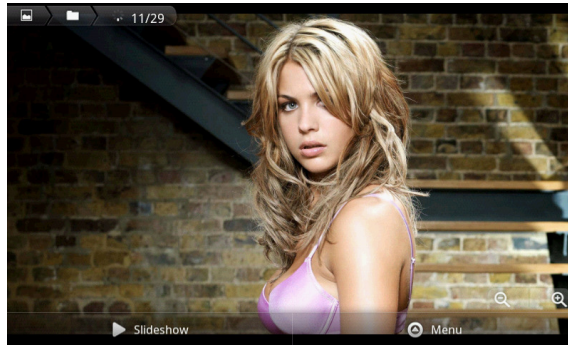
Щелкните на кнопку  для возврата к предыдущему контенту, Вы можете переместить картинку случайным образом или щелкните на кнопку  быстрого просмотра картинок влево и вправо.

Щелкнув на кнопку , Вы получаете детали картинок как показано ниже:



Интерфейс быстрого просмотра картинок (дисплей деталей)

Щелкнув на любую картинку, Вы входите в режим деталей одиночной картинки, как показано ниже:



Интерфейс одиночного быстрого просмотра картинки
Для перелистывания картинок влево или вправо одной рукой, для просмотра фото, в обычном состоянии или двойной щелчок на фото для изменения размера фотографии. Щелкните на кнопку

 **Slideshow** для входа в режим быстрого просмотра картинок для

всех фото. Щелкните на кнопку  **Menu** для выполнения других функций.



Интерфейс одиночного быстрого просмотра картинок (другая функция)

Описание функций:

Значок	Название кнопки	Описание функции
 Delete	Delete	Для удаления выбранной картинки.
 Details	Detail Settings	Для показа названия, типа, времени съемки, фото альбома и места на картине.
 Set as	Set as	По выбору для настройки экрана изображения.
 Crop	Crop	По выбору для обрезания фрагмента изображения.
 Rotate Left	Rotate Left	Вращение изображения против часовой стрелки на 90 градусов.
 Rotate Right	Rotate Right	Вращение изображения по часовой стрелке на 90 градусов.

2.7.8 Цифровое телевидение






Вы можете смотреть телевизионные передачи по цифровому телевидению.

Поиск функции:

Apps > DTV

Щелкните значок программы аналогового телевидения в интерфейсе цифрового телевидения, как показано ниже:

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Main	Возврат в главный экран.

Значок	Название кнопки	Описание функции
	Screen	
	Back	Возврат к предыдущему интерфейсу.
	EQ	Вход в интерфейс настроек эквалайзера.

Заметка: Для подробного описания цифрового телевидения, обратитесь к инструкции цифрового телевидения.

2.8 Функция AUX IN

Для обеспечения нормального состояния источника видео при воспроизведении.


Поиск функции:


Apps > AUX In

Нажмите на экран для входа в скрытое меню, щелкните на кнопку



для входа в интерфейс настроек эквалайзера, это может

настроить эффекты эквалайзера, щелкните 

для возврата в предыдущий контент, щелкните на кнопку  для перехода главный экран.

2.9 Задняя камера

Автоматический реверсивный механизм, такой как зеркало, система автоматического вывода обзора зеркала заднего вида, аудио выход остается без изменений; если нет зеркала заднего вида, система остается в интерфейсе плеера.

2.10 Электронная почта



Вы можете использовать "Email" для отправки или получения сообщений из почты.

Заметка: Сообщения из почты могут быть отсланы и приняты при наличии связи Интернет. Пожалуйста, свяжитесь с Вашим провайдером сети для получения подробного описания параметров.

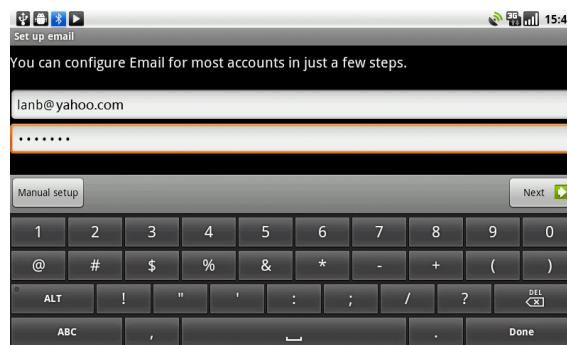
2.10.1 Программа электронной почты

Поиск функции:

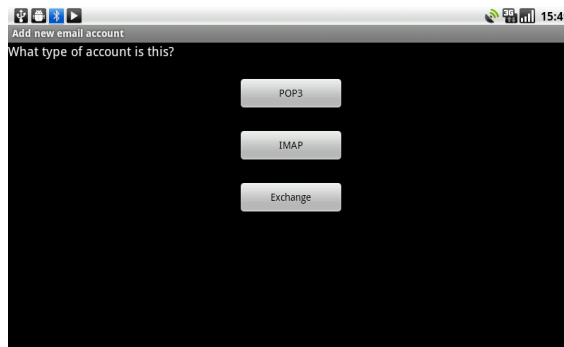
Apps > Email

Введите адрес и пароль электронной почты, потом нажмите «Далее» («Next») для установки имени учетной записи, Вашего имени и подписи, затем нажмите «Конец» («Done»). Вы можете также вручную настроить учетную запись электронной почты:

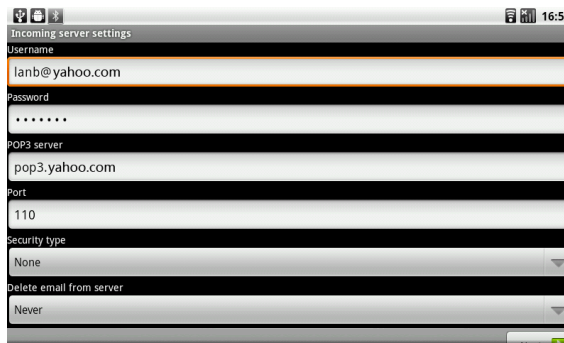
Введите адрес электронной почты и пароль



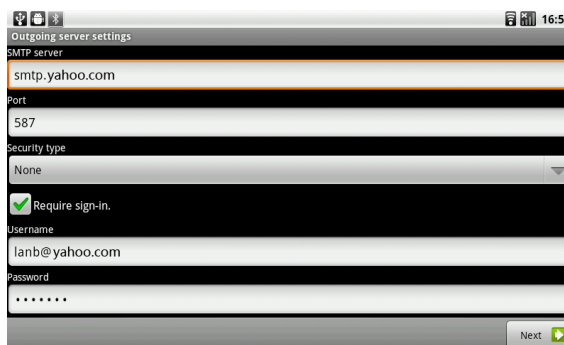
2. Щелкните ручную настройку, выберите тип учетной записи электронной почты. (Например: POP3, IMAP, Exchange)



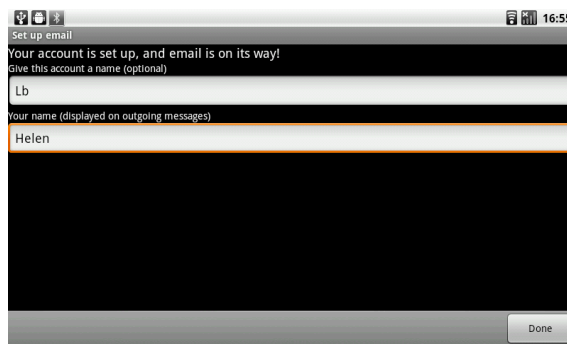
3. Настройки сервера входящих сообщений



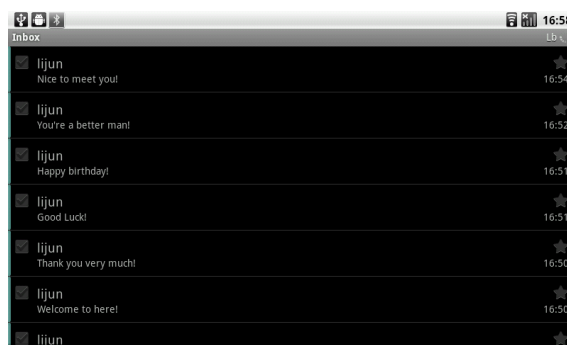
4. Настройки сервера отосланных сообщений



5. Для ввода имени новой учетной записи



6. Вход в интерфейс электронной почты



2.10.2 Отправка электронной почты



Вы можете назначить одного или нескольких получателей для отправки почты. Вы можете вручную добавить получателя и выбрать из адресной книги адрес для отправки электронного письма.

Поиск функции:

Apps > Email

Заметка: Если кнопка «HOME» активна, нажмите кнопку «MENU», если нет – зажмите кнопку «MENU» и меню появится.

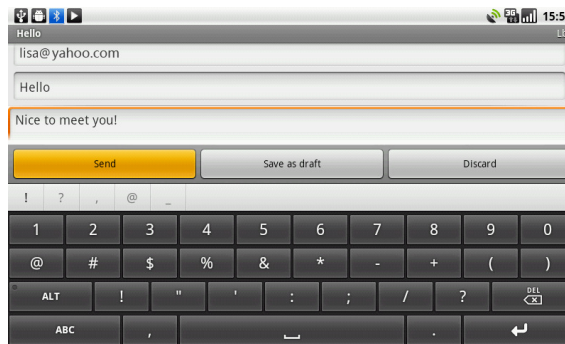
Щелкните «writing» для открытия информационного экрана почты.

Это требует ввода адресата, выберите адресата, вставьте почтовый адрес адресата.

Если необходимо, нажмите кнопку «теги» > «add cc/Bcc», «Cc» или «Bcc» другой адрес адресата.

Щелкните на теме, введите название, щелкните в области ввода текста, введите требуемое сообщение.

Нажмите кнопку функции «Меню», всплывающее меню, добавьте контент, выберите опцию, вставьте требуемый документ.



1. Щелкните "Send" для отправки электронного письма.

2.10.3 Получение электронной почты



Полученная почта сохраняется на серверах провайдера сети перед загрузкой в устройство.

Поиск функции:

Apps > Email

Заметка: Щелкните кнопку "HOME" если она активна в интерфейсе, зажмите кнопку "MENU" на некоторое время, если кнопка "HOME" неактивна, тогда кнопка "MENU" всплывет автоматически.

1. Нажмите кнопку "refresh" в "MENU" или используйте мышь для скольжения к концу списка входящих сообщений и нажмите на кнопку "add more".

2. Соедините устройство и сервер и скачайте письма, и потом сохраните полученные письма в ящике входящих.

① Выберите необходимое письмо так чтоб Вы могли его прочесть.

② Нажмите кнопку "MENU" когда Вы читаете почту и нажмите "Forward" для перехода к почте других клиентов или нажмите "reply", для редактирования письма и отсылки его отправителю.

2.11 Функции сообщений



Вы можете высылать и получать короткие сообщения или MMS, которые содержат документы мультимедиа.

2.11.1 Написание нового сообщения

Заметка: Щелкните на клавише "HOME", если кнопка "HOME" есть в интерфейсе, зажмите на некоторое время кнопку "MENU", если кнопка "HOME" неактивна, всплывающее меню появиться автоматически.

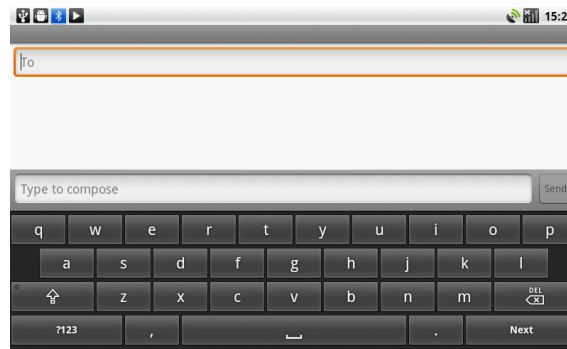
Поиск функции:

Apps > Messaging

> MENU

> Compose

Войдите в интерфейс, как показано ниже:



1. Введите получателя сообщения.
2. Введите информацию, которую Вы хотите отослать.
3. Нажмите на кнопку "Send" для того чтоб отослать сообщение.

2.11.2 Ответ на сообщение

Когда Вы получаете новое сообщение, появится колонка с инструкциями вверху дисплея и покажет подсказки.

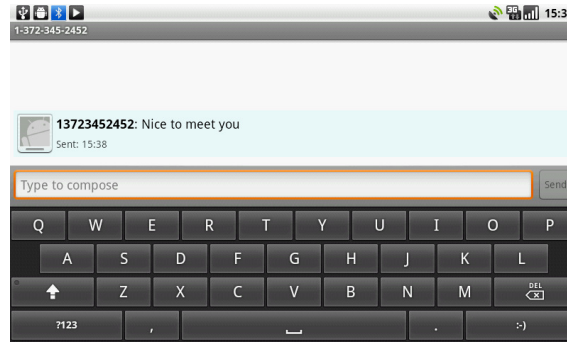
Поиск функции:

Apps > Messaging

Щелкните на кнопку «Reply» для ответа на сообщения.

Щелкните на тип области редактирования.

2. Отредактируйте письмо для ответа в области редактирования и щелкните на кнопку "Send" для отправки сообщения.



2.12 Программы

2.12.1 Погода

Поиск функции:

Apps > Weather

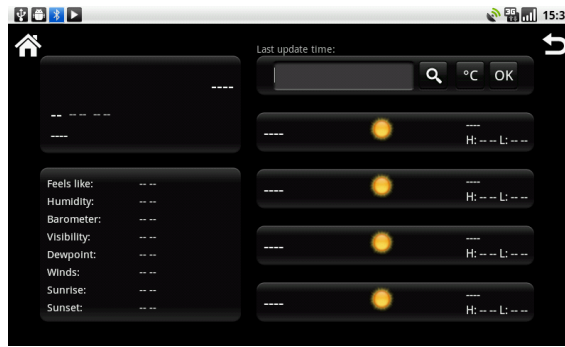
Или



Main Screen > long press main screen

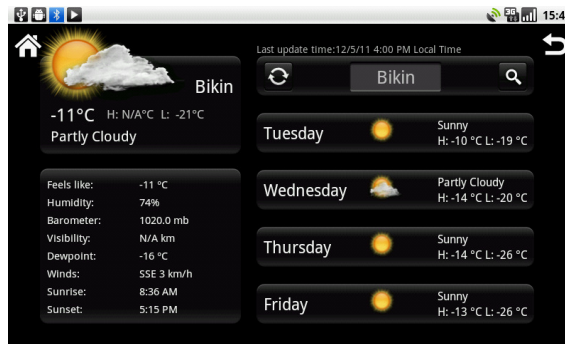
> Widgets

> Weather

Нажмите на черном месте в интерфейсе главного экрана, и выберите программу «Погода» («Weather») при появлении пиктограммы. Нажмите на значке программы для входа в интерфейс, как показано на картинке.



В области ввода выберите Ваш регион, щелкните на кнопку , Вы можете выбрать отображение температуры в градусах Цельсия или градусах Фаренгейта, для определения точки показанной на картинке, щелкните на кнопку  для поиска картинки.



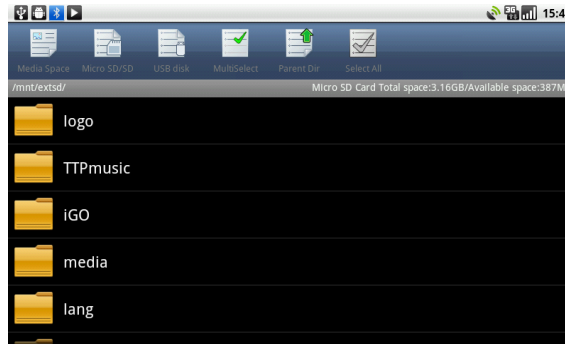
Интерфейс поиска погоды

Нажмите на кнопку «MENU» для выбора источника данных о погоде, weather.com для сервиса погоды Yahoo, введите название города или города для поддержки английского произношения для ввода, главным образом иностранных и домашних городов как части столицы, weather.com.cn для погоды в Китае, введите название

города которое поддерживает ввод на китайском языке, покрывающим городской муниципальный округ.

2.12.2 Файловый менеджер

Щелкните "File Manger" для входа в интерфейс менеджера документов, как показано на картинке.



Интерфейс файлового менеджера

Файловый менеджер группа программ, которая служит для поддержки мультиопераций.

1. Поддержка карты памяти SD и диска U.
2. Поддержка документов и базовых операций над файлами, таких как, «Копировать», «Вставить», «Вырезать» и «Удалить».
3. Увеличить мультिवыборность, поддержка операций выбора папок.
4. Поддержка воспроизведения видео и просмотра картинок.
5. Для установки программ в эту системы.
6. Высокая безопасность. Для того чтобы убедиться что системные документы и навигационные карты не будут модифицированы или случайно удалены, система блокирует возможность таких операций, внутри карты памяти SD можно только считывать, но не записывать,

для удобства, Вы можете записывать и считывать в карте памяти SD, пространство которой открывается в медиа-папке.

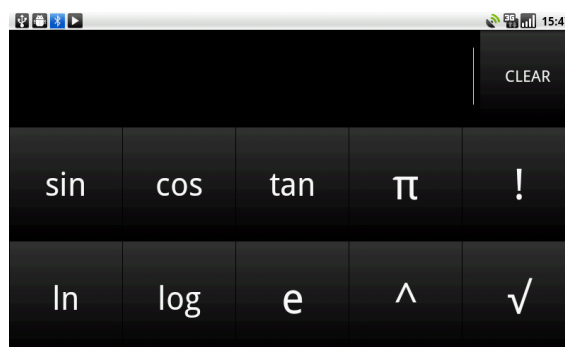
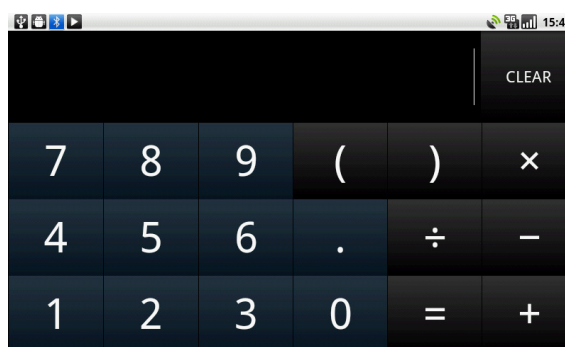
2.12.3 Калькулятор

Заметка: Если нет кнопки «HOME», нажмите «MENU», если кнопка не активна, зажмите «MENU», и откроется всплывающее меню.

Поиск функции:

Apps > Calculator

Есть две панели кнопок калькулятора, базовая и инженерная, нажмите «MENU» > «Advanced» или «Basic», или переместите слева направо, для свободного перехода между панелями.



Заметка: Нажмите MENU > Clear history, для удаления истории записей.

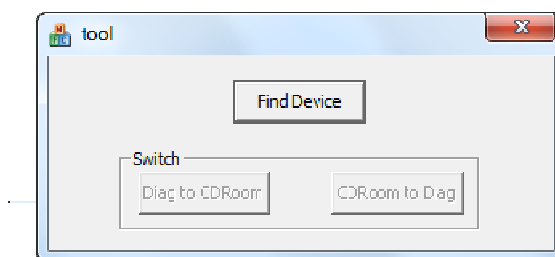
2.12.4 Электронный считыватель

Согласно требованию для установки электронного считывателя, Вы можете также установить программное обеспечение третьей стороны.

2.13 Дополнительная настройка

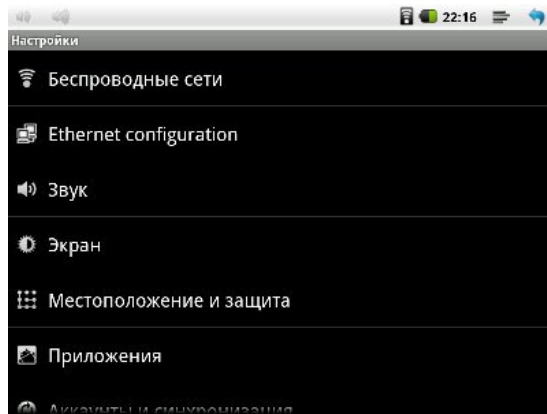
2.13.1 Настройка 3G-модема

1. Переводим модем в режим «только модем» при помощи программы **tool-PortSwitch**

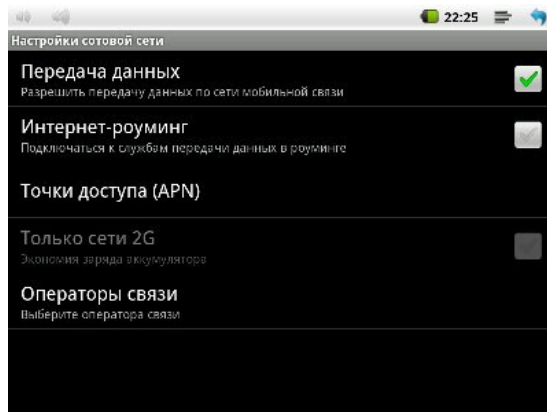


В появившемся окне выберите Finddevice и CDRoomtodiaг.
После этого модем будет переведен в режим «только модем».
Для перевода модема в режим «модем и CD-ROM» повторите процедуру, выбрав DiagtoCDRoom.

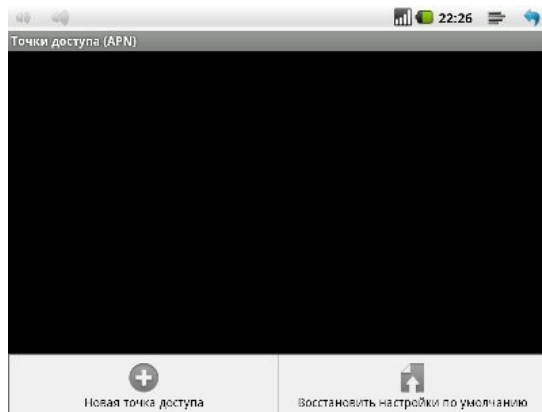
2. Далее, заходим в Настройки -> Беспроводные сети -> Мобильная сеть



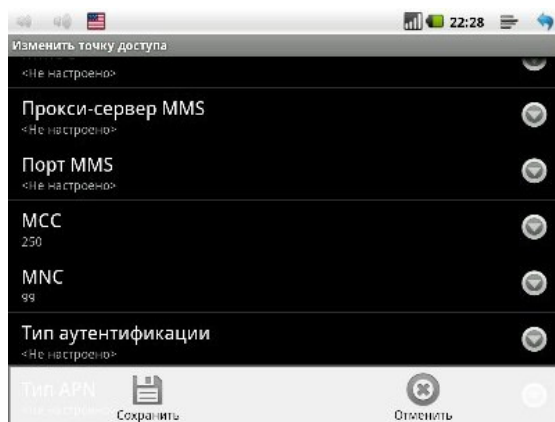
3. Убеждаемся, что стоит галочка «Передача данных». Если нет - ставим ее.



4. Вставляем 3G-модем и ждем около 20 секунд до его определения и появления значка сети. Нажимаем «Точки доступа APN». Для добавления новой точки, нажимаем кнопку «Меню».



5. Выбираем «Новая точка доступа» и вводим данные своего оператора.

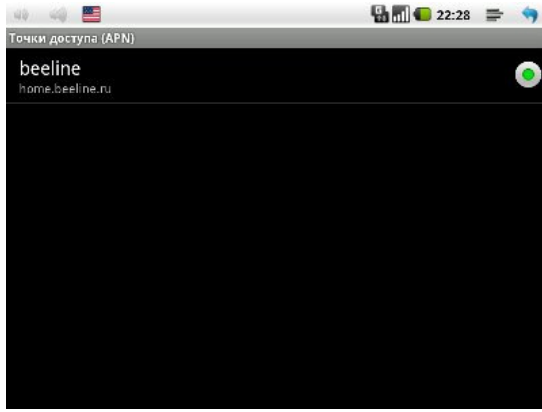


6. Данные для настройки APN сотовых операторов:

Параметр	МТС	Мегафон	Билайн
Имя	любое	любое	любое
APN	internet.mts.ru	internet	internet.beeline.ru или home.beeline.ru официально рекомендуется первый адрес, но у меня работает только со вторым. Пробуйте
Имя пользователя	mts	gdata	beeline
Пароль	mts	gdata	beeline
MCC	250	250	250
MNC	01	99	02

После ввода данных снова нажимаем кнопку «Меню». Выбираем «Сохранить»

- После выхода в экран «Точки доступа (APN), смотрим, чтобы настроенная точка доступа была выбрана и ждем 10-15 секунд. Появиться значок 3G (или «G», если покрытия 3G нет или сигнал слабый)



3 Устранение неполадок

При возникновении ошибок, проверьте сначала следующие моменты:

№	Проблема	Решение
1	Невозможно подключится к сети?	① Посмотрите, правильно ли установлена карта 3G. ② убедитесь что правильно подключена SIM карта. ③ Погода запущена на данные 3G карты. ④ Настройки мобильного роуминга подключены или нет. ⑤ Выбрано APN погоды. ⑥ Появляется ли 3G карта.
2	Невозможно сохранить и учесть "MCC" должна быть 3 буквы.	① Проверьте установлена ли карта 3G правильно. ② Для подсоединения 3G перезагрузите систему
3	Невозможно установить программы.	① “.APK” Проверьте, или расширение программы называется “.APK” ② Введите в настройки выбор неизвестных источников

№	Проблема	Решение
4	<p>Когда связь Bluetooth пары установлена, иногда будет появляться сообщение об ошибке связи.</p>	<p>① Некоторые мобильные телефоны с операционной системой Android могут быть источником проблем при первом соединении. Для устранения, выберите устройство для пары в списке и соедините их еще раз.</p> <p>② Неудачное соединение возникает между телефоном и Bluetooth. Если такое происходит, проверьте опции в списке соединений мобильного телефона. И Вы найдете, что настройки Bluetooth Media и Mobile Media отключены. Включите их, и соединение будет восстановлено.</p> <p>③ Для избежание описанных выше проблем, рекомендуется инициировать приглашение к соединению</p>

№	Проблема	Решение
5	<p>Как установить приложения?</p>	<p>Сначала, скопируйте программу с расширением ".АРК" на карту SD или на диск U. Далее установите ее по одному из методов:</p> <p>① Щелкните в интерфейсе менеджера документов для поиска карты SD или папки диска U, и потом выберите приложение с расширением ".АРК", затем щелкните на нем для установки.</p> <p>② Найдите Setting interface > Applications > install application, выберите файл с расширением ".АРК" затем щелкните на нем для установки.</p>
6	<p>Как удалить установленную программу APK?</p>	<p>Нажмите Settings > Applications > Installation applications > App Uninstall для удаления программ APK</p>
7	<p>Радиоприемник не может сканировать каналы.</p>	<p>Для проверки радиоантенны, подключена ли, и есть ли сигнал пред использованием.</p>
8	<p>Воспроизвести аудио, видео или навигацию без звука.</p>	<p>В системе отключен звук или нет.</p>

4 Меры предосторожности

4.1 Меры предосторожности при использовании Продукта

Пожалуйста, не пытайтесь ничего самостоятельно ремонтировать. Устройство состоит из большого количества точных электронных компонентов. Они могут сломаться или разбиться, при попытке замены или ремонта. Если случается поломка, выключите питание устройства как можно быстрее и обратитесь к региональному представителю.

Пожалуйста, не допускайте попадание влаги, пыли или других загрязнений на дисплей устройства.

Не используйте растворитель или любые другие химические вещества для протирания дисплея устройства. Грязь можно устранить мягкой сухой тканью.

Если вода или другое вещество попадает в Устройство, как можно быстрее отключите питание и обратитесь к региональному представителю.

Не допускайте того, чтоб экран устройства находился в изоляции.

Выключите питание Устройства перед тем как чистить машину.

Не вставляйте и не вынимайте карту памяти с картами, провода или аксессуары во время запуска для избегания поломок в системе или аксессуары при подключении/отключении.

Если механизм привода поврежден, не давите на него силой. Свяжитесь со службой технической поддержки для получения помощи.

4.2 Меры предосторожности для установки усилителя

Проверьте, подходит ли сопротивление динамиков сопротивлению усилителя.

Используйте высококачественные акустические кабели, длина провода должна быть определенной.

Соединительный разъем должен быть вставлен в соответствующее гнездо.

Чтобы уменьшить статический шум, отрегулируйте громкость на 2/3 от максимальной, также отрегулируйте громкость усилителя, если он подключен к системе.

При установке, входные и выходные провода должны находиться вдали от силовых проводов и проводов компьютера автомобиля, в противном случае это может вызвать шумы.

4.3 Меры предосторожности для использования дисков

Грязные, поцарапанные или запыленные диски, могут вызвать неисправность системы.

Не устанавливайте диск на острый предмет, так как он может быть поцарапан.

Если диск не используется, его следует вынуть из системы.

Следующие места не подходят для размещения дисков:

1. Под прямыми солнечными лучами.
2. Грязные, пыльные и влажные места.
3. Рядом с автоматическим нагревателем.
4. Рядом с приборной панелью автомобиля.

Не используйте диски с диаметром менее 12 см (не включая 12 см) или диски неправильной формы, например в форме сердца, сложной формы, и т.д.

При использовании Устройства, соблюдайте местные правила дорожного движения.