

oysters

Планшетный компьютер

T7



Руководство пользователя

www.oysters-digital.ru

Содержание

Содержание	2
Комплектация	4
Технические характеристики.....	5
Введение	6
Обзор	8
Обозначения	9
Главный экран.....	10
Начало работы	10
Зарядка аккумулятора	10
Включение, выключение, перезагрузка ПК	12
Блокировка и разблокировка	13
сенсорного экрана и клавиш	13
Выбор русского языка меню и клавиатуры.....	13
Создание нового или настройка аккаунта Google.....	15
Установка программ.....	17
Загрузка приложений из Android Market	17
Установка приложения.....	18
Удаление приложения	20
Работа с сенсорным экраном	21
Работа с флэш картами	21
Состояние прибора и уведомления	22
Открытие приложений и переключение между ними	24
Ввод информации	26
Экранная клавиатура	26
Копирование и вставка текста	27
Панель приложений.....	28
Меню настроек.....	29
Меню ярлыков, виджетов.....	29
Настройка меню объектов рабочего стола	30
Расширенный рабочий стол	33
Регулировка громкости	33
Подключение к Интернету.....	34

Программы	37
Обзор некоторых программ	40
Воспроизведение видео файлов	40
iReader.....	42
Календарь.....	43
Проводник.....	45
Фото и видеокамера	48
Меню настроек	49
Беспроводные сети	49
Звук и изображение.....	51
Местоположение и безопасность	53
Приложения	55
Аккаунты и синхронизация.....	57
Конфиденциальность	58
Память.....	59
Язык и клавиатура	60
Преобр. текста в речь	62
Дата и время.....	63
О телефоне.....	64
Калибровка экрана	66
Подключение к персональному компьютеру	66
Подключение в качестве съемного диска	66
Сброс настроек	67

Комплектация

- Планшетный компьютер Oysters T7
- Зарядное устройство от сети переменного тока 220В
- Руководство пользователя на русском языке
- Гарантийный талон
- USB-host кабель для подключения внешних устройств и медианосителей
- USB-кабель

* ПК - Планшетный компьютер

Технические характеристики

Процессор: Telechip 8902, 800 МГц

Дисплей: Сенсорный резистивный диагональю 7``

Разрешение дисплея: 800 x 480 пикс.

Оперативная память: 256 Мб

Встроенная flash-память для программ и файлов: 8 Гб

Слоты расширения: microSD (поддержка SDHC до 32 Гб), USB OTG и USB-host

Модуль Wi-Fi: Есть, 802.11B/G

Сенсор положения в пространстве: Есть

Разъем для наушников: 3,5 мм (mini-jack)

Встроенный динамик: Есть, мощностью 1 Вт

Габаритные размеры, мм: 195 x 120 x 13

Вес, г: 360

Емкость батареи: 3200 мА/ч

Напряжение зарядки: 5В, 2А, пост.

Среднее время работы от батареи*: 10 часов

Время работы с включенным Wi-Fi: 4 часа

Время работы при проигрывании медиафайлов: 3 часа

Время работы при просмотре онлайн-видео: 2 часа

*Время работы значительно зависит от текущей яркости дисплея, а также от типа используемого приложения.

Введение

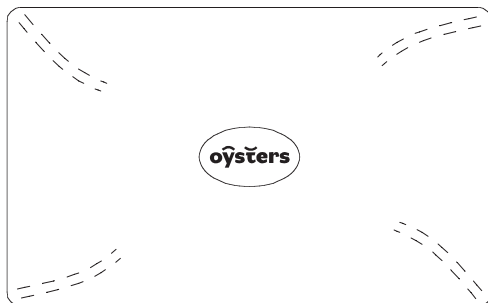
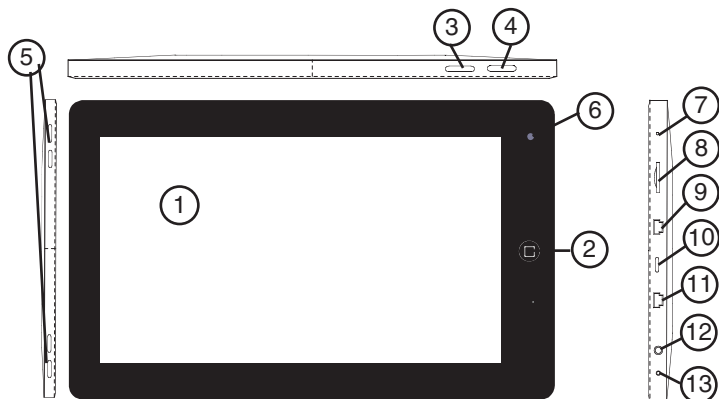
Спасибо, что приобрели планшетный компьютер Oysters T7 под управлением операционной системы Android. В этом функциональном и компактном приборе сочетаются преимущества компьютера, мультимедийного плеера, КПК и других мобильных цифровых устройств. Благодаря огромному выбору каталога приложений Android Market Вы можете в любой момент добавить устройству необходимый и уникальный функционал.

Некоторые ключевые базовые особенности планшетного компьютера Oysters T7.




- Большой дисплей с диагональю 7``;
- Сенсорный резистивный дисплей разрешением 800 x 480 пикселей, адаптирован под управление пальцами;
- Операционная система Android 2.1;
- 8 Гб встроенной flash-памяти для хранения Ваших файлов;
- microSD-слот (возможность использования карт SDHC объемом до 32 Гб);
- Wi-Fi модуль и браузер для выхода в Интернет;
- Почтовый клиент;
- Просмотр всех распространенных форматов мультимедиа-видео, звук, текст, изображения;

- Работа с офисными документами, отчетами и презентациями (Word, Excel, Powerpoint);
 - Работа с офисными документами, отчетами и презентациями (Word, Excel, Powerpoint);
 - Расширенные возможности для общения - клиенты Twitter, Facebook, ВКонтакте, ICQ, MSN, Skype*;
 - С помощью онлайн-каталога программного обеспечения Android Market Вы можете найти и установить на ПК Oysters T7 огромное количество бесплатных дополнительных приложений и игр;
- * Для указанного функционала, возможно, потребуется установка доп. приложений через Android Market.

Обзор



Обозначения

1	Сенсорный экран
2	Кнопка "  ". Служит для включения, выключения, перезагрузки и блокировки ПК.
3	Кнопка "меню" 
4	Кнопка "home" - служит для возврата к главной странице. 
5	Динамики
6	Фронтальная камера
7	Микрофон
8	Гнездо для наушников
9	Порт mini-USB. Порт при использовании комплектного переходника служит для подключения внешних устройств (USB Host). При помощи кабеля USB - mini-USB возможно подключение к компьютеру в качестве USB-накопителя.
10	Переключатель датчика движения
11	Порт mini-USB. Порт при использовании комплектного переходника служит для подключения внешних устройств (USB Host).
12	Гнездо для наушников
13	Разъем для подключения зарядного устройства.

Главный экран

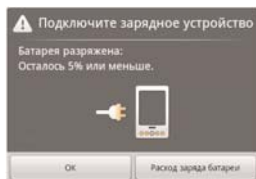


Начало работы

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием ПК необходимо зарядить аккумулятор. ПК необходимо заряжать с помощью комплектного зарядного устройства, как альтернативу для неполной зарядки можно использовать USB подключение к компьютеру.

При низком уровне заряда аккумулятора появляется сообщение о его разрядке.



Внимание!

Параметры входного напряжения - 5В и 2А, пост. ток. Не используйте зарядные устройства с отличными параметрами.



Неправильное подключение мобильного зарядного устройства может привести к серьезному повреждению ПК любые повреждения, возникшие в результате неправильного использования, не подлежат гарантийному ремонту.


При зарядке аккумулятора на корпусе ПК светится красный индикатор и в строке состояния отображается анимированный значок

Аккумулятор также можно заряжать при подключении устройства к компьютеру посредством кабеля USB, ПК нужно выключить. (При этом время зарядки может значительно увеличиться. Во время зарядки с помощью USB, если Вы включите ПК, индикатор на дисплее не будет отображать зарядку. В выключенном состоянии работает только красный светодиодный индикатор).


	Аккумулятор полностью заряжен
	Средний уровень заряда аккумулятора
	Низкий уровень заряда аккумулятора
	Аккумулятор заряжается



Включение, выключение, перезагрузка ПК

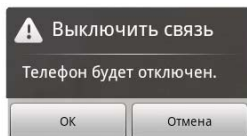
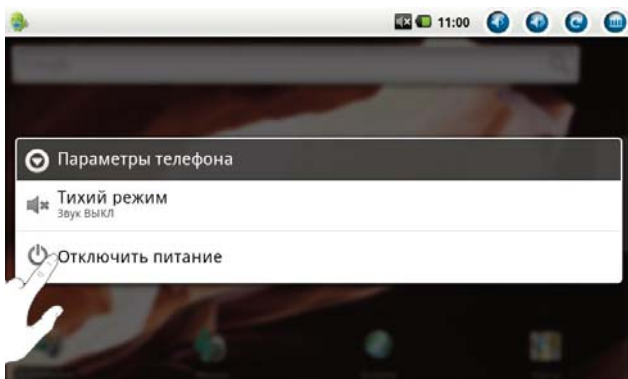
После зарядки аккумулятора устройство готово к включению.

Чтобы включить ПК, нажмите и удерживайте клавишу  4 с.

Чтобы выключить ПК, нажмите и удерживайте клавишу

, затем выберите пункт Отключить питание, далее подтверждаете “ОК”.

Чтобы перезагрузить ПК, нажмите и удерживайте клавишу  в течении 15 с, затем погаснет дисплей, ожидайте около 4 мин, затем удерживайте клавишу  4 с.

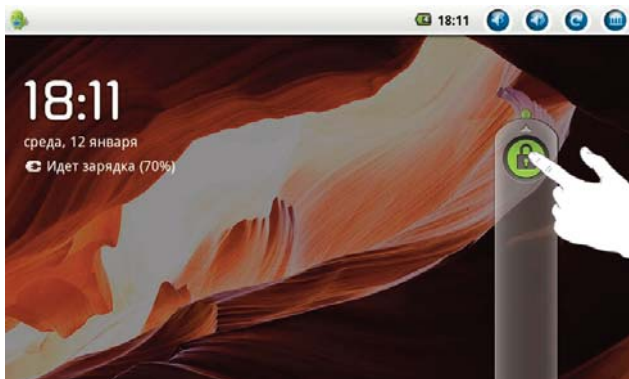


Блокировка и разблокировка сенсорного экрана и клавиш

Сенсорный экран и клавиатуру можно заблокировать, чтобы предотвратить случайные нажатия клавиш.

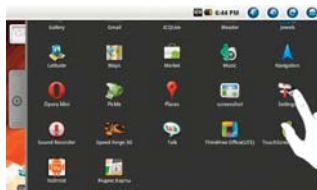
Чтобы заблокировать сенсорный экран и клавиши, кратковременно нажмите

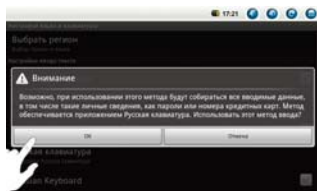
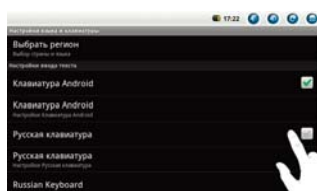
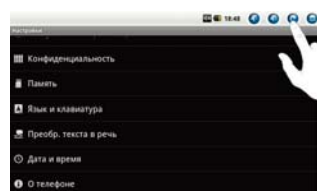
клавишу . Для разблокировки включите экран, нажав

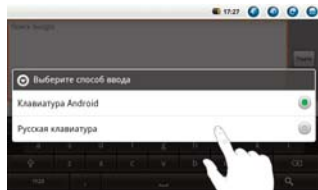


клавишу  или клавишу  возврата на «Главный экран» и сдвиньте изображения на экране пальцем.

Выбор русского языка меню и клавиатуры

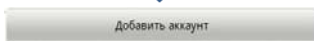




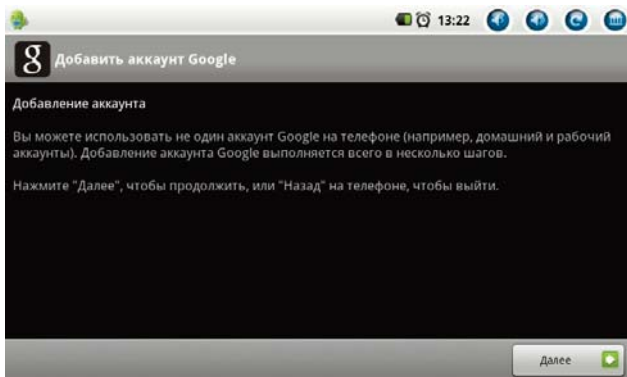


Создание нового или настройка существующего аккаунта Google

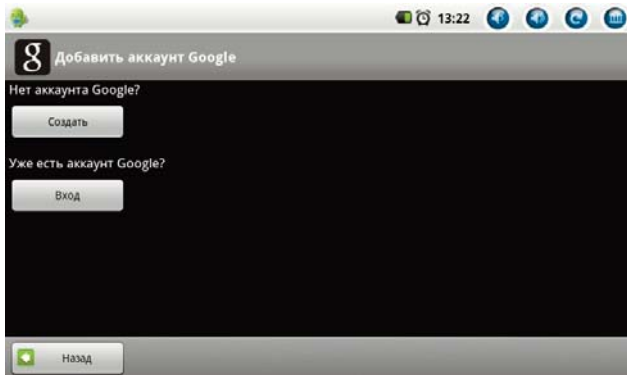
Для использования приложений Google необходимо иметь учетную запись (аккаунт). Если у вас нет учетной записи Google, ее необходимо создать. Имя пользователя аккаунта - это адрес электронной почты, который использовался при создании аккаунта Google. Если вы пользуетесь Gmail, войдите, используя имя пользователя Gmail.



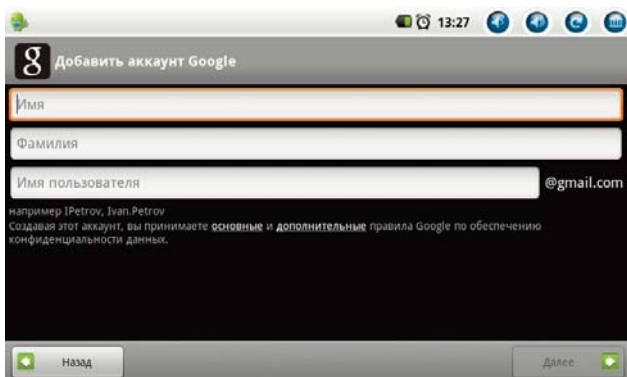
Добавление аккаунта Google.



В данном окне нужно выбрать создание нового аккаунта или вход под существующим аккаунтом.



В этом окне введите данные пользователя.



Установка программ

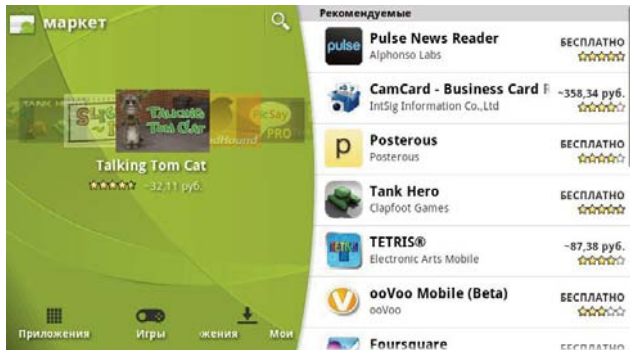
Поскольку ОС ПК основана на платформе Android, его функциональность можно расширить за счет загружаемых приложений. Android Market предоставляет простой и быстрый доступ к магазину загружаемых игр и приложений.

Загрузка приложений из Android Market

Для использования Android Market ПК должен быть подключен к Интернету см. главу «Подключение к Интернету» стр. 34. Коснитесь любой программы из списка, чтобы просмотреть дополнительную информацию: стоимость программы, снимки экрана и рейтинги.



Маркет

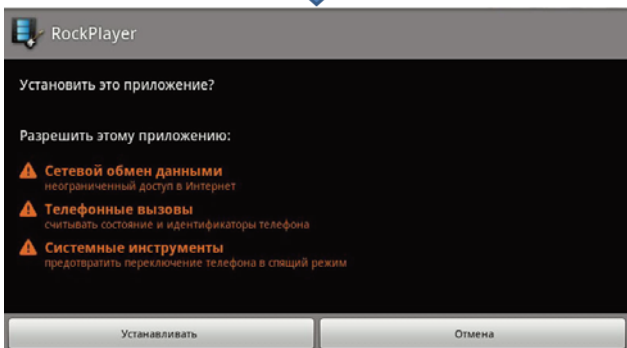


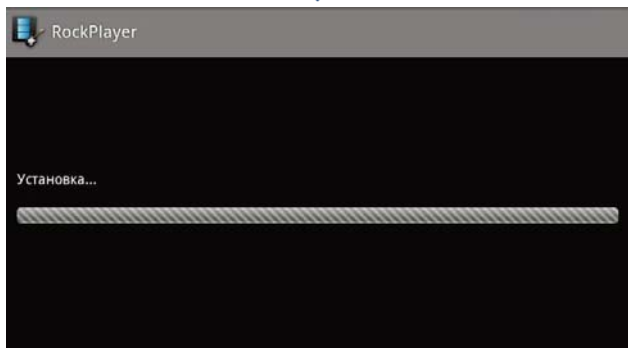
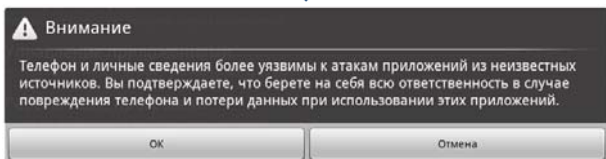
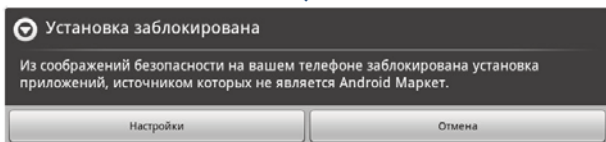
Установка приложения

Установка приложений из Android Market происходит автоматически по нажатию клавиши “Установить”.

Так же возможна установка заранее подготовленных приложений с расширением файлов .apk .

Для установки приложения, запустите “ES проводник”, нажмите на имя файла с расширением .apk, чтобы установить его.

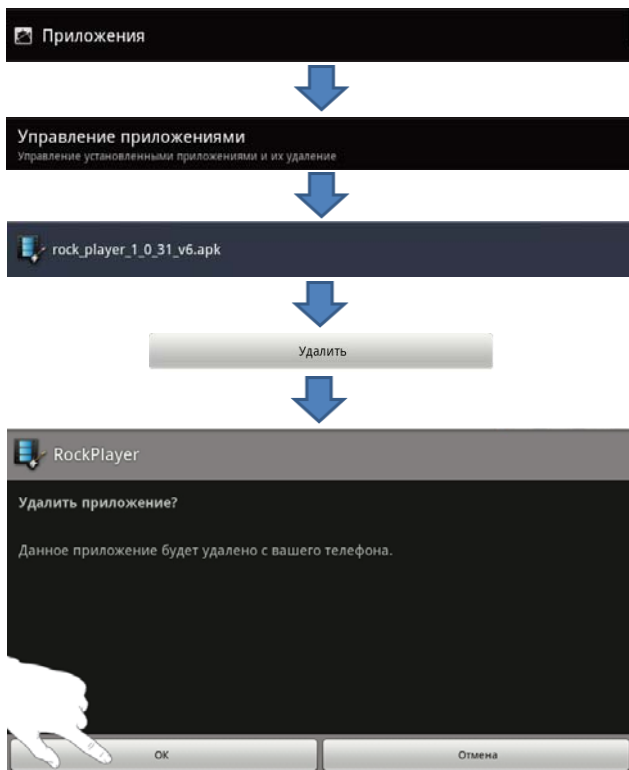




Неизвестные источники: разрешение загрузки приложений из любого источника. Если этот параметр не выбран, приложения можно будет загрузить только из Android Market.

Удаление приложения

Для удаления приложения, зайдите в меню - приложения выберите приложение, которое вы хотите удалить



Работа с сенсорным экраном

Работать с сенсорным экраном можно следующими способами:

- **Касание.** Одним касанием пальца выбираются пункты или параметры меню, а также запускаются приложения.
- **Нажатие и удержание.** Нажмите и удерживайте элемент в течение двух секунд, чтобы вызвать всплывающее меню.
- **Прокрутка.** Коснитесь экрана и проведите по нему пальцем вверх, вниз, вправо или влево, чтобы переместиться к элементам в списке.
- **Перетаскивание.** Коснитесь экрана пальцем и удерживайте его на выбранном элементе, затем проведите пальцем по экрану, чтобы перетащить элемент.

Работа с флэш картами

Для хранения большого количества мультимедийных файлов установите в ПК карту памяти. ПК поддерживает карты памяти microSD™ и microSDHC™ с максимальной емкостью 32 Гб (в зависимости от изготовителя и типа карты).

- ПК поддерживает только файловую систему FAT. Если вставить карту памяти с отличной от FAT файловой системой, появится запрос на форматирование карты.
- Частые стирание и запись данных сокращают срок службы карты.
- При установке карты памяти файлы, содержащиеся на ней, будут находиться в папке /sdcard/ во внутренней памяти. Для работы с файлами на флэш карте используйте ES проводник, установленный на ПК.
- При подключении USB-флеш-накопителя в USB Host файлы, содержащиеся на нем, будут находиться в папке /scsi/ во внутренней памяти.




ES Проводник










Состояние прибора и уведомления

Значки в строке состояния указывают на информацию указанных ниже типов.



1	Значок Advanced Task Killer
2	Значок языковой панели
3	Значок ПК подключен к сети WiFi
4	Значок режим “без звука”
5	Индикатор отображения уровня заряда батареи
6	Значок отображает установлен будильник
7	Область индикатора часов
8	Кнопка уменьшения громкости
9	Кнопка увеличения громкости
10	Кнопка выхода из приложения
11	Кнопка “home” аналогична аппаратной кнопке 

Значки в строке состояния указывают на информацию различного типа. Нажмите строку состояния и проведите пальцем вниз для просмотра текущих действий устройства или уведомлений. Для закрытия этого окна нажмите значок.

	Произошла ошибка или требуется внимание пользователя
	Включена функция WiFi, количество делений отображает уровень интенсивности сигнала
	Подготовка SD карты к использованию
	Карта SD неожиданно извлечена
	В данный момент скачивается файл
	Выполняется воспроизведение музыки
	Устройство подключено к компьютеру через разъем USB.
	Звук отключен
	Установлен сигнал будильника



Открытие приложений и переключение между ними

Открытие программы. Коснитесь ее значка на Главном экране. Благодаря многозадачности некоторые программы могут работать в фоновом режиме, что позволяет быстро переключаться между программами.

Чтобы добавить ссылку на приложение, нажмите и удерживайте значок приложения в списке приложений. Можно переместить значок в нужное место на экране режима ожидания.

Для того, чтобы переключиться или закрыть программу используйте Advanced Task Killer Free, Advanced Task Manager.

Открытые приложения могут накапливаться в фоновом режиме, это приводит к некорректной работе системы Android нехватке памяти.

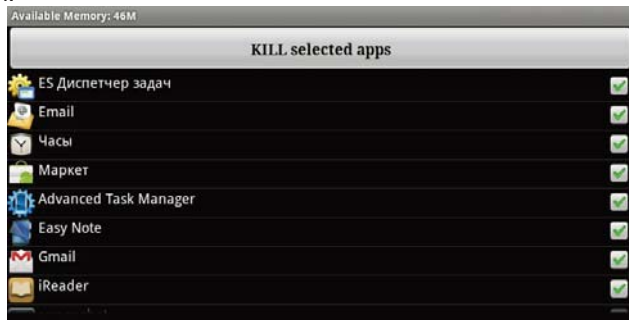


Advanced Task Killer Free



Advanced Task Manager

Метод отключения и включения ПК не очищает фоновые задачи.





Для того чтобы уничтожить одно фоновое приложение или несколько необходимо выделить, а затем выбрать “Kill”. Для переключения между задачами используйте долгое нажатие на изображении задачи затем нажмите “Switch to”.

Ввод информации

Ввод текста путем выбора буквенно-цифровых клавиш и следующих специальных клавиш.

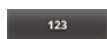
Экранная клавиатура



Данное устройство поддерживает несколько режимов ввода текста. Выберите предпочтительный режим.



- Кнопка переключения языка;



- Кнопка переключения на цифро - символьную раскладку;



- Кнопка переключения регистра;



- Кнопка backspace.



Экранная клавиатура с латинской раскладкой клавиш.



Экранная клавиатура с кириллической раскладкой клавиш.



Экранная клавиатура с символьной раскладкой клавиш.

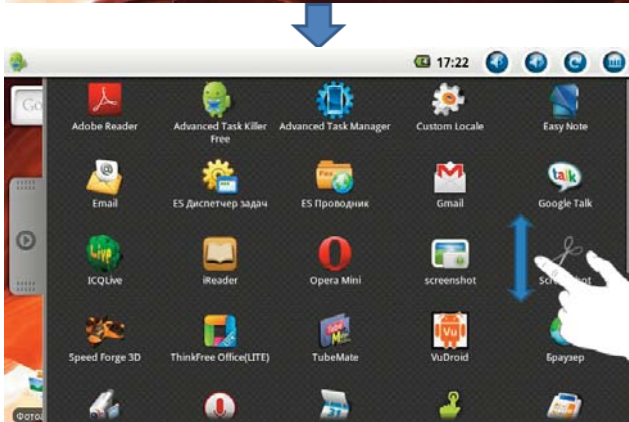
Копирование и вставка текста

При вводе текста можно воспользоваться функцией копирования и вставки текста в других приложениях.

1. Переместите курсор в нужное положение.
2. Выберите и удерживайте поле ввода текста.
3. Выберите пункт “Выбрать текст” из списка параметров.
4. Прикоснитесь к концу копируемого текста.
5. Выберите и удерживайте выделенный текст.
6. Выберите пункт “Копировать” для копирования или пункт “Вырезать”, чтобы вырезать текст в буфер обмена.
7. Перейдите в другое приложение, а затем выберите и удерживайте поле ввода текста.
8. Выберите пункт “Вставить”, чтобы вставить текст из буфера обмена в поле ввода текста.


Панель приложений

В панели приложений содержатся все приложения и настройки. Расположение значков на главном экране, в том числе значков меню, можно изменить. Проведите пальцем вверх или вниз по экрану для прокрутки и получения доступа к дополнительным приложениям на ПК.



Нажмите на значок, чтобы открыть соответствующее приложение.

Меню настроек

Меню настроек вызывается в режиме главного экрана с помощью нажатия на кнопку .



- Кнопка аналогична действию добавления объекта;



- Кнопка вызывает окно выбора обоев;



- Кнопка вызывает панель поиска Google;



- Кнопка разворачивает панель состояния и уведомлений ПК;



- Кнопка входит в меню настройки, идентично нажатию на ярлык "Настройки".

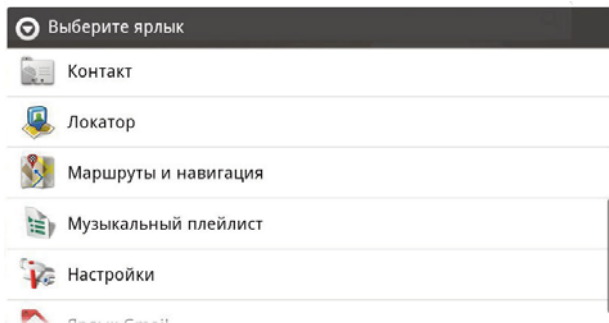
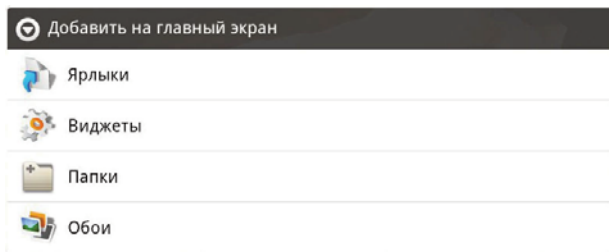
Меню ярлыков, виджетов

Для быстрого доступа к этому меню нажмите в пустой области рабочего стола на главной странице и удерживайте до появления данного меню.

Настройка меню объектов рабочего стола

Процедура добавления объекта:

1. Нажмите в пустой области рабочего стола на главной странице и удерживайте до появления меню добавления;
2. Нажмите соответствующий пункт для отображения списка различных объектов;
3. Нажимайте на элементы, которые необходимо добавить на главную страницу.





Виджеты



Выбор виджета



Advanced Task Killer Free



Advanced Task Manager



Easy Note



ES Диспетчер задач



Календарь



Папки



Выбор папки



Новая папка



Все контакты



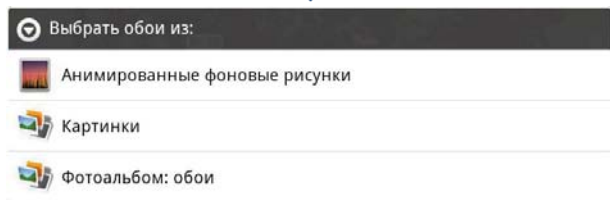
Контакты с номерами телефонов




Помеченные контакты



Последние документы



Процедура удаления объекта (ярлыков, виджетов, папок):

1. Нажмите и удерживайте значок объекта, который необходимо удалить. Значок увеличится в размере.
2. В правой части главной страницы отобразится значок .
3. Чтобы удалить объект, перетащите его на значок корзины. После этого ярлык будет удален.



Расширенный рабочий стол

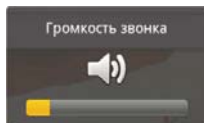
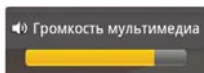


Вы можете прокручивать пальцем влево или вправо визуальную область рабочего стола. Для продолжения рабочего стола предоставляется дополнительное пространство для ярлыков, виджетов, значков и других элементов.

Регулировка громкости

Данное устройство предусматривает две отдельные функции регулировки громкости.

- Громкость мультимедиа: регулировка громкости при воспроизведении музыки или видеозаписей;
- Громкость звонка: регулировка громкости уведомлений;



- кнопка увеличения громкости;



- кнопка уменьшения громкости;

Индикатор автоматически исчезает после установки нужного уровня громкости.

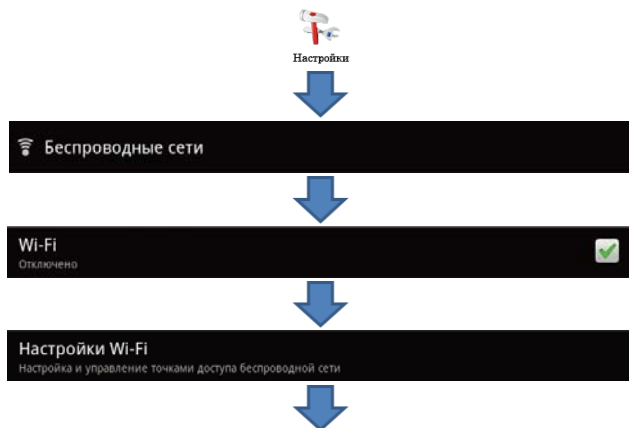
Подключение к Интернету

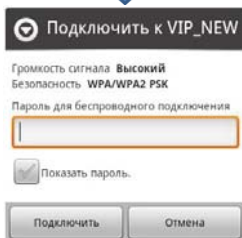
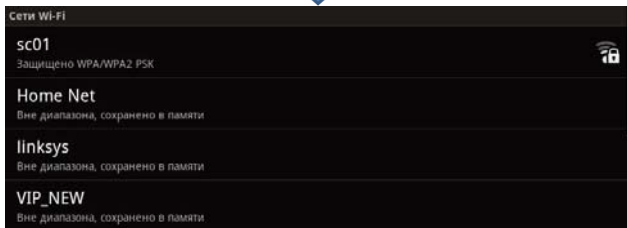
Процедура включения и выключения интерфейса Wi-Fi

ПК подключается к Интернету посредством интерфейса WiFi


Метод включения интерфейса WiFi:

1. Зайдите в (настройки - беспроводные сети);
2. Установите или снимите флаг Wi-Fi для включения и выключения интерфейса Wi-Fi;
3. Нажмите пункт Настройки Wi-Fi. Устройство выполнит поиск точек доступа Wi-Fi;
4. Установите флаг Уведомления о сетях;
5. Обнаруженные сети отобразятся ниже. Выберите сеть, а затем нажмите пункт Подключить;
6. При выборе незащищенной сети соединение устанавливается автоматически;





7. При подключении к защищенной сети отобразится запрос пароля. Введите пароль, а затем нажмите Подключить.

После подключения к сети Wi-Fi в строке состояния отобразится значок 

Так же Вы можете добавить сеть вручную, для этого вам необходимо выполнить:

8. Зайти в Настройки - Беспроводные сети - Настройки WiFi - Добавить сеть WiFi;
9. Необходимо выполнить инструкции, отображающиеся на экране, и введите необходимые данные, а затем нажать кнопку Сохранить для сохранения настроек.

Добавить сеть Wi-Fi



Добавить сеть Wi-Fi

Сетевой SSID

Безопасность

Нет

Сохранить Отмена




Безопасность


Добавить сеть Wi-Fi

Нет	<input checked="" type="radio"/>
WEP	<input type="radio"/>
WPA/WPA2 PSK	<input type="radio"/>
802.1x Enterprise	<input type="radio"/>

Программы

 iReader	<p>Программа для чтения книг в формате: TXT, CHM, UMDs, Palm PDB, mobi PDB, HTML. Поддержка следующих форматов изображений: PNG, GIF, BMP, JPG.</p>
 Браузер  Opera Mini	<p>Браузер для работы в сети Интернет. Для просмотра в широкоэкранном режиме переверните ПК на бок. Для увеличения или уменьшения масштаба дважды нажмите экран Браузер автоматически масштабирует колонку веб-страницы по размеру экрана. Изображения с веб-сайтов можно сохранить в библиотеке фотографий.</p>
 Маркет	<p>Приложение для поиска приложений и игр, которые можно загрузить и установить на данное устройство.</p>
 TubeMate	<p>Приложение позволяет просматривать и скачивать ролики с мобильной версии популярного сервиса.</p>
 Adobe Reader	<p>Программа для просмотра PDF файлов.</p>
 ThinkFree Office(LITE)	<p>Представляет собой пакет приложений, совместимый с Microsoft Office. Это программное обеспечение также предоставляет возможность централизованного управления локальными и сетевыми документами. оддерживает следующие форматы файлов: txt, doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pdf.</p>
 ES Проводник	<p>Программа файл-менеджер, служит для копирования, переноса, удаления файлов</p>

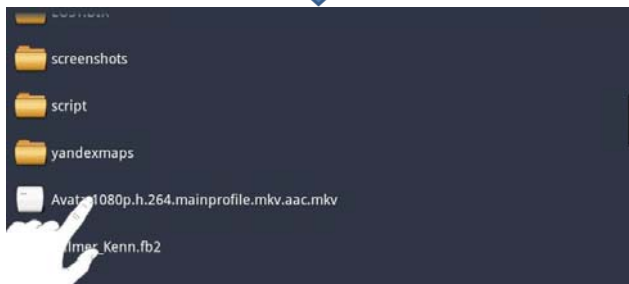
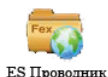
 Advanced Task Manager  Advanced Task Killer free  ES Диспетчер задач	<p>Программы для управления фоновыми приложениями.</p>
 Email  Gmail	<p>Данные программы почтовые клиенты, служат для сбора почты с почтового сервера, чтения и составления новых сообщений. Перед использованием необходимо настроить учетную запись.</p>
 Фотокамера  Видеокамера	<p>Приложения для фото и видеосъемки.</p>
 Яндекс.Карты  Карты	<p>Приложения карты, с помощью данных приложений, можно найти необходимое место, получить подробные сведения о автомобильном маршруте, общественном транспорте, пешеходных маршрутах.</p>

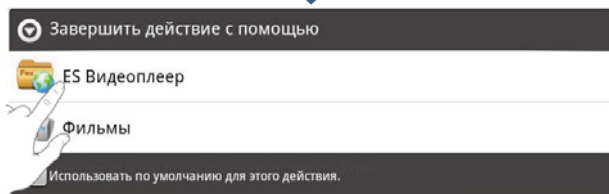
 Калькулятор	Приложение калькулятор.
 Календарь	Программа календарь, помогает планировать и своевременно выполнять задачи.
 Easy Note	Приложение для составления заметок.
 VuDroid	Приложение для чтения DJVU файлов на ПК.
 Фотоальбом	Данная программа используется не только для просмотра изображений и фотографий в электронном виде, но и для многочисленных форматов видео-файлов.
 Музыка	Универсальный музыкальный плеер со стандартным интерфейсом Android.

Обзор некоторых программ

Воспроизведение видео файлов

Методика воспроизведения видео файлов:

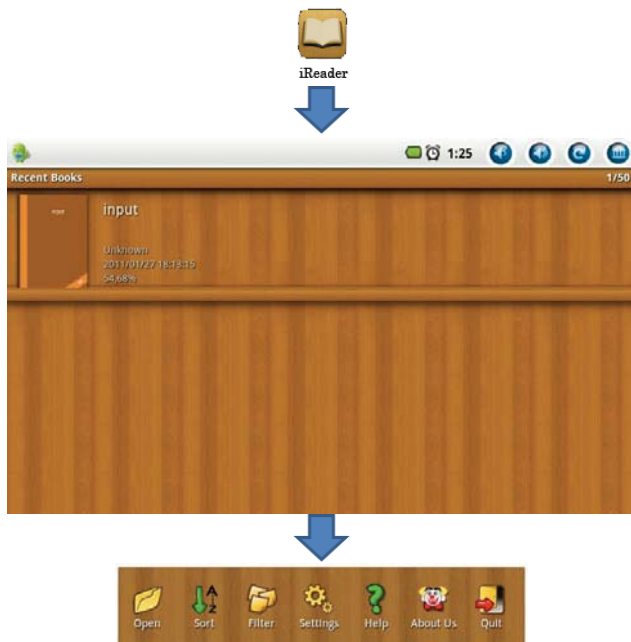




Вы можете развернуть экран так, чтобы видео воспроизводилось в широкоформатном режиме.

iReader

iReader - читалка документов. Поддерживает файлы в формате txt, chm, html, umd, pdb, zTxt pdb, mobipocket, jpeg, png, gif, bmp. Имеется возможность указания кодировки либо ее автоматическое определение.

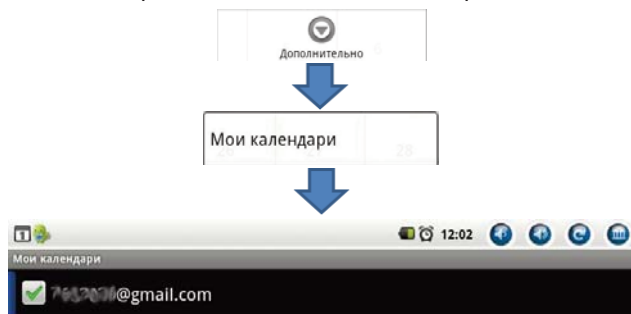


Календарь


январь 2011						
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
Повестка дня		День		Неделя		
Новое мероприятие		Сегодня		Дополнительно		

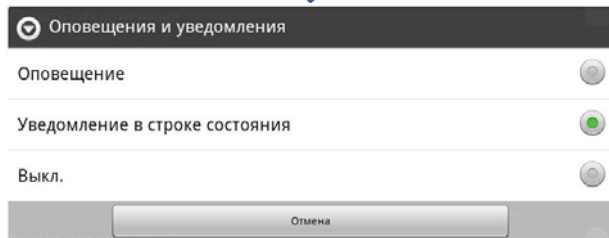
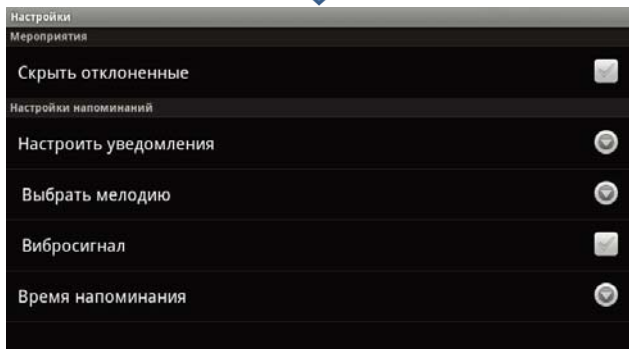
Календари можно просматривать как по отдельности, так и несколько одновременно. События календаря можно просматривать по дням, неделям, месяцам или в виде списка.

Синхронизация календарей с учетными записями Google, происходит только при подключении к сети Интернет.



Добавление события

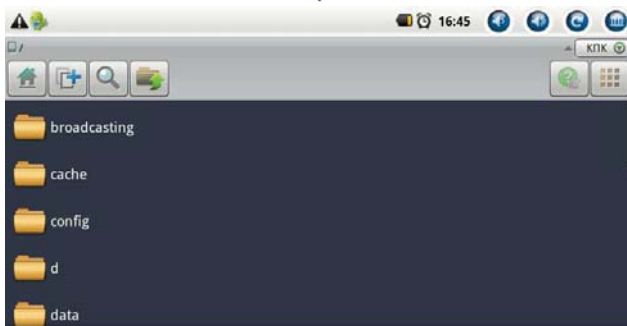
1. В панели приложений выберите пункт Календарь.
2. Нажмите на кнопку 
3. Нажмите кнопку 
4. Выберите диапазон даты и времени в календаре.
5. Укажите необходимые сведения о событии.
6. Выберите пункт Готово.



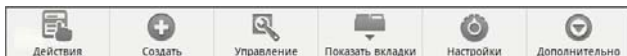
Проводник

Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения ПК.

Если попытаться открыть файл, размер которого превышает емкость свободной памяти, может произойти ошибка.



Меню проводника





Действия



Действия

Вырезать

Копировать

Удалить

Переименовать

Выбрать всё



Создать



Создать

Файл

Папка

Поисковый запрос



Управление



Управление

Диспетчер задач

Установленные приложения

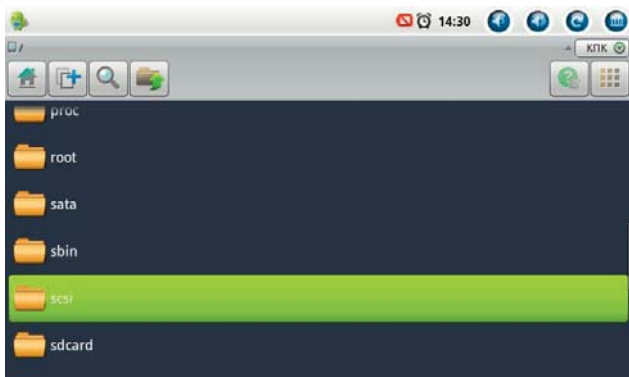
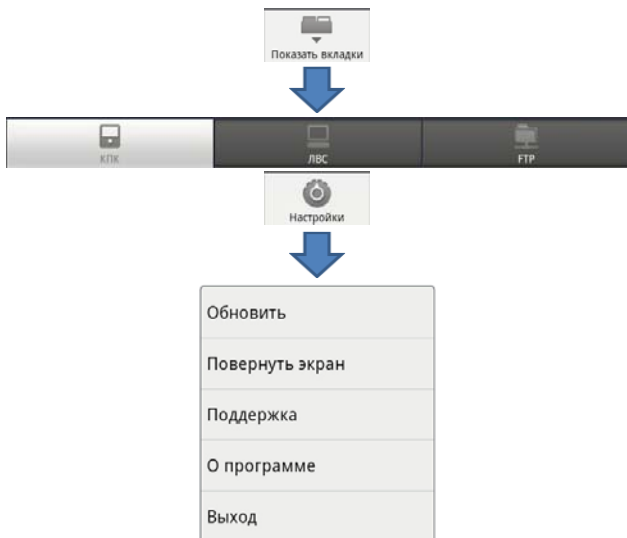
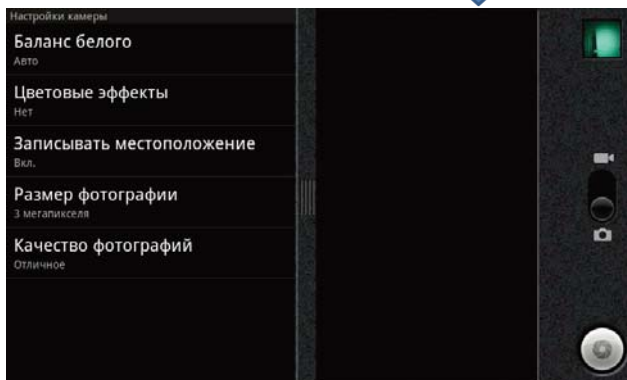



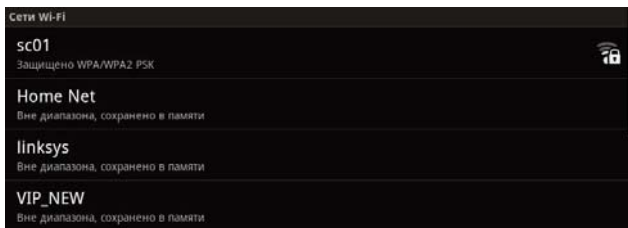
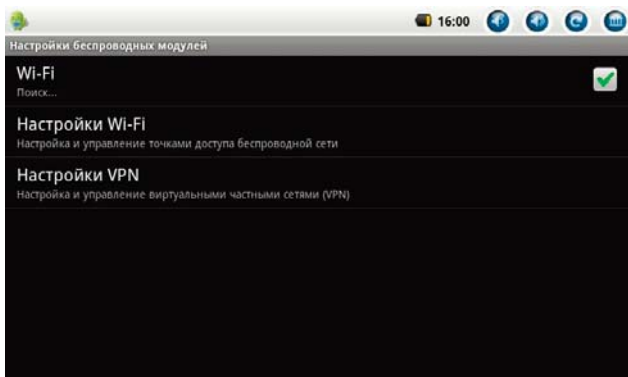
Фото и видеокамера



Меню настроек

Беспроводные сети

 Беспроводные сети





После включения WiFi ПК автоматически выполнит поиск доступных сетей WiFi.

WiFi:

включение или выключение функции WiFi

Настройки WiFi

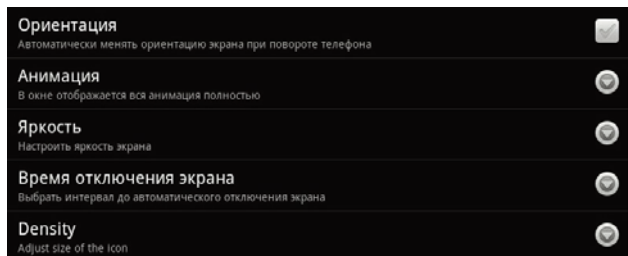
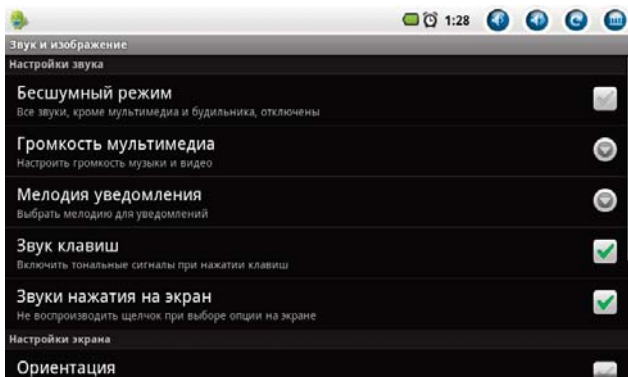
Уведомления о сетях:

уведомление о доступной открытой сети.

Настройки VPN:

Настройка виртуальных частных сетей (VPN) и управление ими.

Звук и изображение



Бесшумный режим:

Включение и отключение режима без звука. Отключаются все звуки кроме звука медиафайлов и будильника.

Громкость мультимедиа:

Регулировка громкости при воспроизведении музыки или видеозаписей.

Мелодия уведомления:

установка стандартной мелодии для уведомлений.

Звук клавиш:

Включение и отключение звука нажатия кнопок.

Звуки нажатия на экран:

Звук нажатия экранных кнопок и некоторых элементов интерфейса пользователя.

Ориентация:

Включение и отключение функции автоматического разворота изображения на экране.

Анимация:

Отображение анимации при открытии и закрытии окон.

Яркость:

Регулировка яркости экрана.

Время отключения экрана:

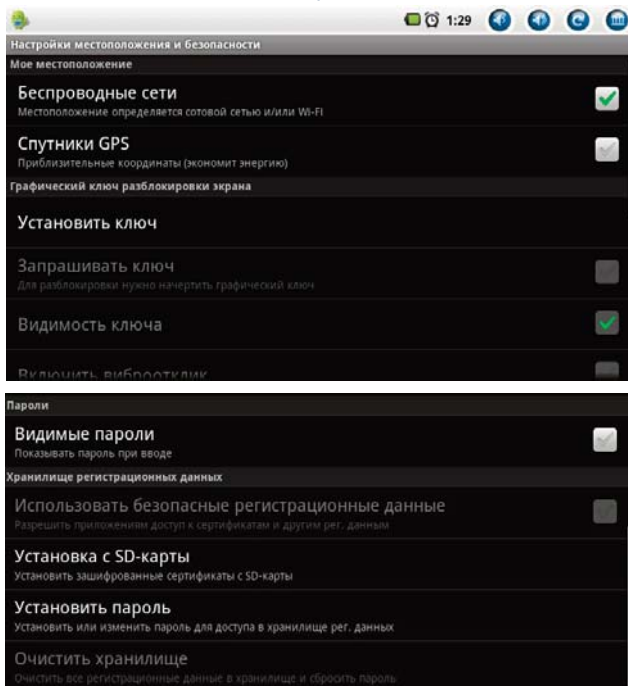
Установка таймаута автоматического отключения экрана.

Density:

Изменение разрешения экрана. Данный параметр позволяет устанавливать наилучшее изображения для дисплея.

Местоположение и безопасность

местоположения и безопасность



Беспроводные сети:

Установка местоположения в приложениях (таких как карты) с помощью беспроводных сетей.

Спутники GPS:

Установите этот флажок для включения спутников GPS (В данном приборе не используется)

Установить ключ:

Нажмите этот пункт для установки жеста разблокирования.

Видимые пароли:

Установите этот флажок для отображения пароля при его вводе.

Установка с SD-карты:

Использование защищенных учетных данных с карты памяти SD, установка или изменение пароля для доступа к хранилищу учетных данных или очистка хранилища учетных данных.

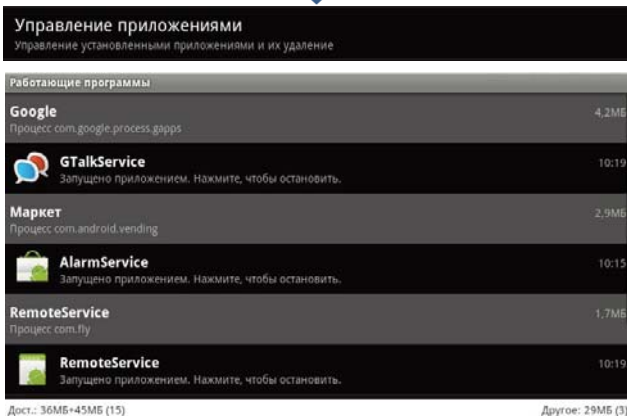
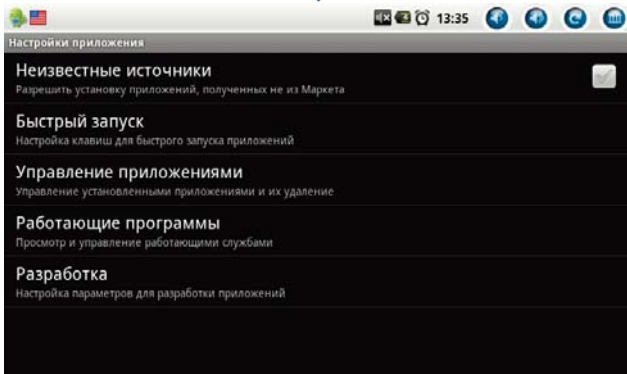
Установить пароль:

Создание и подтверждение пароля для доступа к удостоверениям.

Очистить хранилище:

Удаление содержимого удостоверений с устройства и сброс пароля.

Приложения



Неизвестные источники:

Разрешение на установку приложений не из магазина Android Market.

Быстрый запуск: (В данном приборе не используется)

Управление приложениями:

Управление установленными приложениями и их удаление.



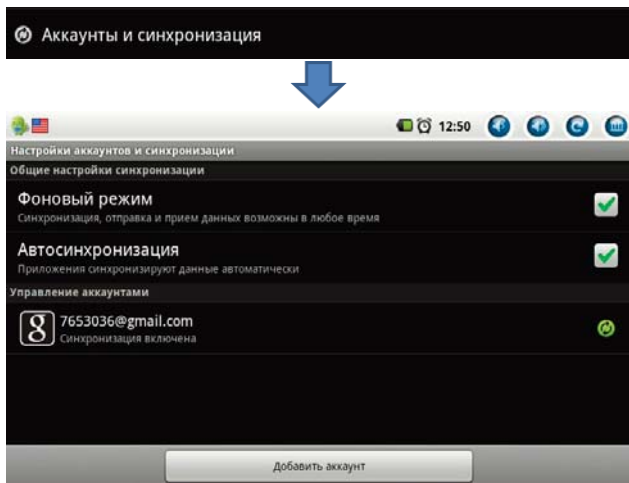
Работающие программы:

Просмотр выполняющихся служб и управление ими.

Разработка:

Настройка параметров для разработки приложений.

Аккаунты и синхронизация



Фоновый режим:

Установите этот флажок для включения функций синхронизации, отправки и получения данных для всех приложений.

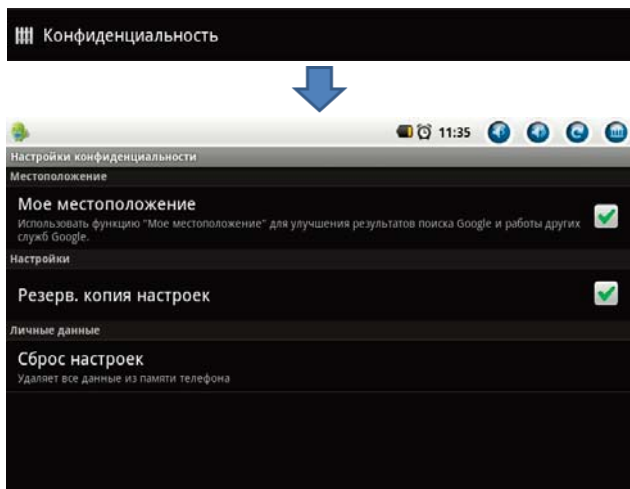
Автосинхронизация:

Установите этот флажок для автоматической синхронизации данных с приложениями.

Управление аккаунтами:

Нажмите учетную запись для настройки параметров синхронизации календаря, контактов и Gmail или для добавления учетной записи Gmail

Конфиденциальность



Мое местоположение:

Установите этот флажок, чтобы использовать информацию о своем местоположении для поиска Google и в других службах Google.

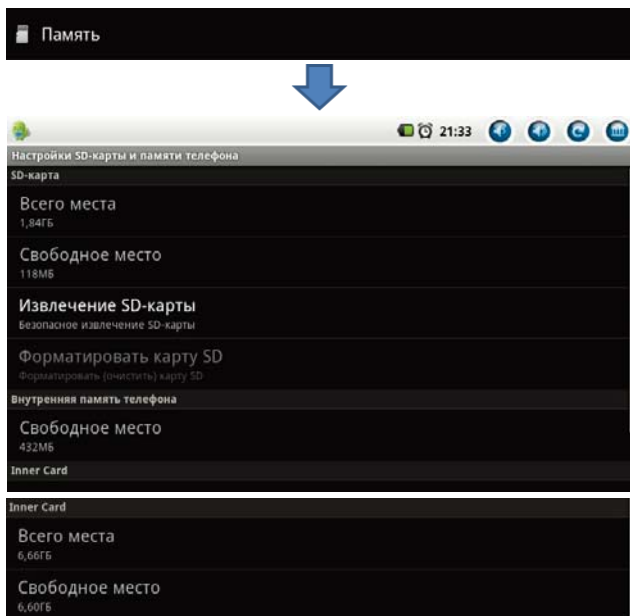
Резервное копирование параметров:

Создание резервной копии настроек планшета на веб-сервере Google.

Сброс данных:

Сброс настроек на заводские значения по умолчанию см. стр. 67.

Память



Всего места:

Отображение полного объема SD-карты.

Свободное место:

Отображение свободного места на SD-карте.

Извлечение SD-карты:

Отключение карты памяти для ее безопасного извлечения.

Форматировать карту SD :

После форматирования на компьютере карты памяти могут неправильно работать при установке в ПК. Форматируйте карты памяти только с помощью ПК.

Внимание!

Перед форматированием карты памяти рекомендуется создать резервную копию всех важных данных. Гарантия производителя не распространяется на потерю данных, произошедшую из-за действий пользователя.

Внутренняя память телефона

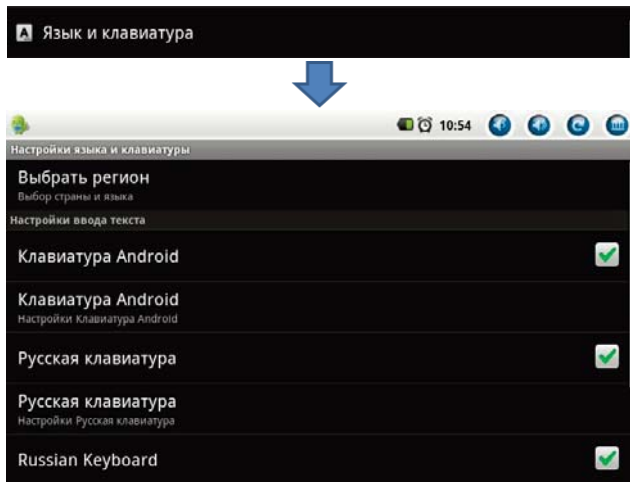
Всего места:

Отображение полного объема встроенного NAND накопителя.

Свободное место:

Отображение объема свободной памяти ПК.

Язык и клавиатура





Выбрать регион:

Выбор языка и региона для данного ПК

Клавиатура Android:

Флаг включения клавиатуры Android.

Настройка клавиатуры Android:

Настройка параметров экранной Android клавиатуры.

Русская клавиатура:

Флаг включения Русской клавиатуры.

Русская клавиатура:

Настройка параметров экранной Русской клавиатуры.

Russian keyboard:

Флаг включения Russian keyboard.

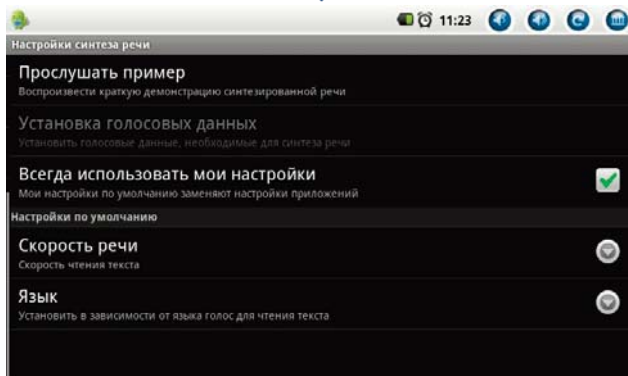
Клавиатура устройства:

Настройка клавиатуры устройства позволяет настраивать: автокоррекцию, автоматическую подстановку заглавных букв в начале предложений, автопунктуацию.

Пользовательский словарь:

Настройка позволяет редактировать слова из пользовательского словаря.

Преобр. текста в речь



Послушать пример:

прослушивание фрагмента текста в качестве образца. Для преобразования текста в речь необходимо установить голосовые данные.

Установка голосовых данных:

Установка голосовых данных, необходимых для работы функции синтеза речи.

Всегда использовать мои настройки:

ПК будет использовать указанные вами параметры для приложений вместо стандартных.

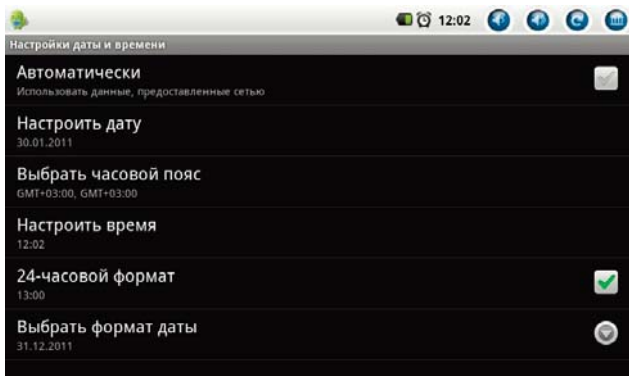
Скорость речи:

Выбор скорости начитки текста для преобразования текста в речь.

Язык:

выбор языка для функции преобразования текста в речь.

Дата и время



Автоматически:

Установите этот флажок для использования даты и времени, полученных из сети.

Настроить дату:

Нажмите этот пункт для установки даты на ПК.

Выбрать часовой пояс:

Установка часового пояса для текущего местонахождения.

Настроить время:

Нажмите этот пункт для установки времени вручную.

24-часовой формат:

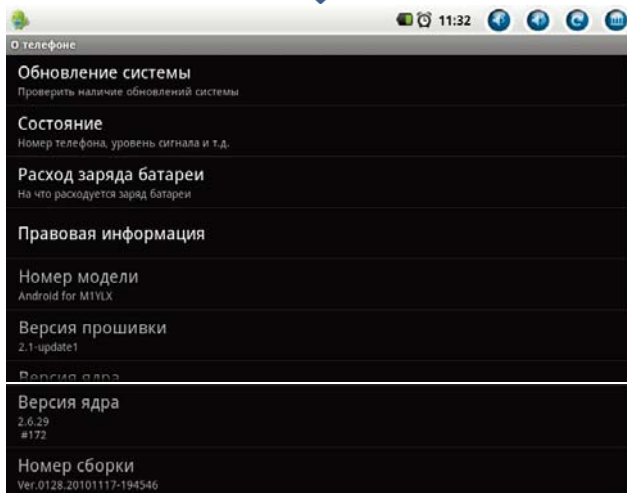
Настройка часов на 24-часовой формат отображения времени.

Выбрать формат даты:

Установка предпочтительного формата даты.

О телефоне

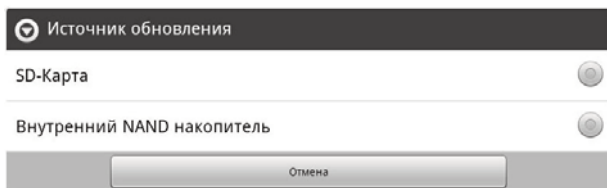
О телефоне



Обновление системы

Проверить наличие обновлений системы

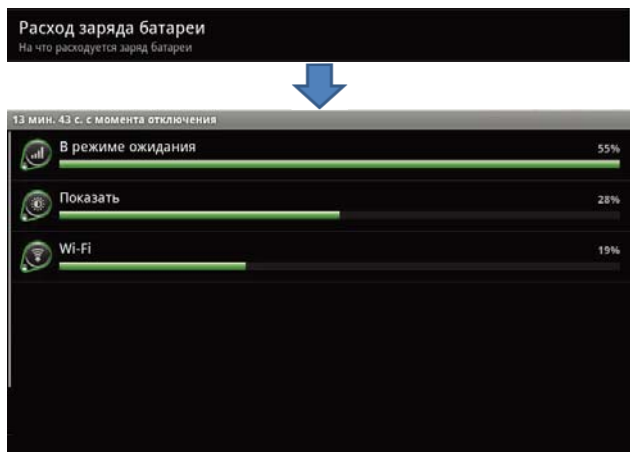




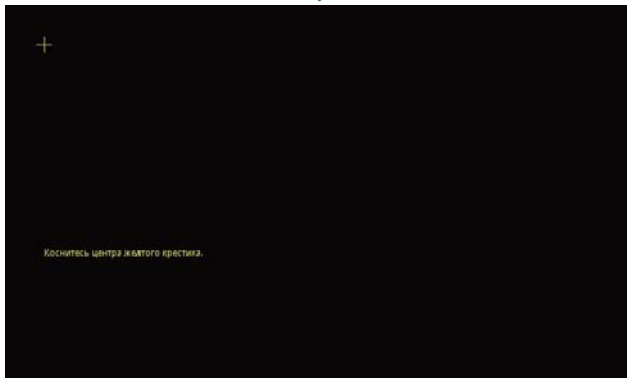
Обновление системы:

В разделе обновления системы предлагается выбрать источник загрузки прошивки ПК.

Остальные разделы отображают юридическую информацию, состояние и версии программного обеспечения.



Калибровка экрана




Если Вам необходимо выполнить калибровку экрана, нажмите на ярлык “Калибровка экрана”, затем следуя инструкциям на экране, при появлении желтого плюса, касайтесь его центра до исчезновения черного экрана калибровки.

Подключение к персональному компьютеру

ПК подключается к персональному компьютеру с помощью прилагаемого кабеля для передачи данных.

Подключение в качестве съемного диска

Подключив ПК к персональному компьютеру как съемный диск открывается доступ к его файловой системе. Устройство не позволяет получать доступ к файловой системе карты памяти.

Если подключение установлено успешно, то в строке состояния ПК отобразится значок  .

Подключение ПК как накопителя производится, только в один определенный порт USB смотрите стр.9 гл. Обозначения.

Сброс настроек

Выполнив метод сброса всех настроек, восстановятся все заводские настройки ПК. Для всех параметров будут восстановлены исходные значения. При этом не удаляется (например, текущее системное ПО и пакетные приложения), а также мультимедийные данные, файлы на SD-карте.



Настройки



Конфиденциальность



Сброс настроек

Удаляет все данные из памяти телефона



Сброс настроек

С телефона будут удалены все данные, в том числе:

- ваш аккаунт Google;
- данные и настройки системы и приложений;
- загруженные приложения.

Не будут удалены:

- текущее системное ПО и пакетные приложения;
- файлы на SD-карте, например фотографии и музыка.

Сбросить
настройки
телефона

