

ONYX

M96M ZEUS

Устройство для чтения электронных книг

Руководство пользователя



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--------------------------------------------|-----------|
| Комплектность - | 4 |
| Назначение и функциональность устройства - | 4 |
| Меры предосторожности - | 5 |
| Внешний вид и элементы управления - | 6 |
| Начало работы - | 10 |
| Загрузка книг - | 12 |
| Работа с клавиатурой - | 26 |
| Работа с приложениями - | 26 |
| Диспетчер файлов - | 36 |
| Установка и удаление приложений - | 38 |
| Чтение книг - | 39 |
| Сервисное обслуживание и гарантия - | 51 |
| Полезные ссылки - | 52 |
| Предупреждения и условия эксплуатации - | 53 |
| Технические характеристики - | 55 |

Благодарим вас за выбор нашего продукта. Напоминаем, что устройство требует аккуратного обращения и соблюдения условий эксплуатации.

Новые версии программного обеспечения могут менять функции устройства и их количество. В таких случаях информация, содержащаяся в данном руководстве, может устареть. Новые версии руководства пользователя будут размещаться на сайте:

www.onyx-boox.ru

ONYX BOOX M96M ZEUS является персональным компьютером и относится к классу технически сложных товаров в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 ноября 2011 г. N 924 г. Москва "Об утверждении перечня технически сложных товаров".

Комплектность

- устройство ONYX BOOX M96M ZEUS;
- стилус;
- блок питания;
- miniUSB-кабель;
- чехол;
- краткое руководство пользователя;
- гарантийный талон.

Назначение и функциональность устройства

Основное назначение – выполнение программ, загруженных пользователем и/или производителем во внутреннюю память Устройства. Также реализованы возможности чтения книг и подключения к сети Интернет посредством Wi-Fi-модуля для просмотра Web-сайтов.

Пользователь имеет возможность создавать и устанавливать дополнительное программное обеспечение любой функциональности. Устройство является свободно перепрограммируемым в соответствии с требованиями пользователя.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не подвергайте устройство и его кабель воздействию чрезмерно высоких и чрезмерно низких температур (рабочая температура составляет от 0 до 50 градусов по Цельсию).

Нельзя подвергать устройство воздействию воды (в том числе капель дождя). Попадание воды внутрь устройства приведет к возникновению неисправностей, неполадок.

Не следует подвергать ридер воздействию сильных электромагнитных полей.

Старайтесь не ронять устройство, не разбирайте его. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать ридер.

Не заменяйте самостоятельно аккумулятор. Использование аккумуляторов сторонних производителей может привести к выходу устройства из строя и даже к его взрыву.

Экран устройства выполнен из стекла и поэтому хрупок. Не давите на него, оберегайте от различных механических воздействий. Переносите ридер в обложке, имеющейся в комплекте.

Не оставляйте ридер без присмотра на столе, тумбочке и т. п. местах, если у Вас есть дети и/или домашние животные.

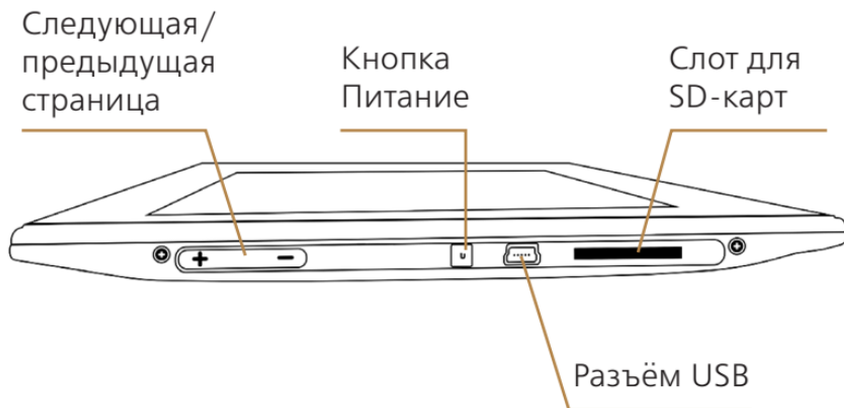
Пыль и соринки с экрана удаляйте при помощи мягкой ткани без ворса. Не используйте для чистки экрана спиртосодержащие средства.

ВНЕШНИЙ ВИД И ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Меню (Menu) | <p>После нажатия на эту кнопку появляется окно внизу экрана ридера. В зависимости от того, в каком приложении вы находитесь, это окно будет разным. Для выбора пункта меню просто нажмите на нем стилусом или выберите данный пункт джойстиком. Кнопка НАЗАД – закрывает окно МЕНЮ.</p> |
|  Назад (Back) | <p>Кнопка возврата НАЗАД (BACK) – выход из книг и приложений или отмена текущей операции.</p> |
|  Следующая страница (Next) | <p>Кнопка СЛЕДУЮЩАЯ СТРАНИЦА (NEXT) служит для перехода соответственно на следующую страницу: как при чтении книг, так и при работе с перечнем книг (в файловом менеджере).</p> |
|  Предыдущая страница (Prev) | <p>Кнопка ПРЕДЫДУЩАЯ СТРАНИЦА (PREV) служит для перехода на предыдущую страницу: как при чтении книг, так и при работе с перечнем книг (в файловом менеджере).</p> |
|  5-позиционный джойстик | <p>Отклоняйте его в нужную сторону (вверх, вниз, вправо, влево) для перемещения курсора. С помощью джойстика можно перемещаться по списку книг и меню, листать страницы (движениями вправо/влево), изменять размер шрифта в файлах текстовых форматов (движениями в верх/вниз). Нажатие на центр джойстика служит для подтверждения выбора нужной функции или открытия документа.</p> |

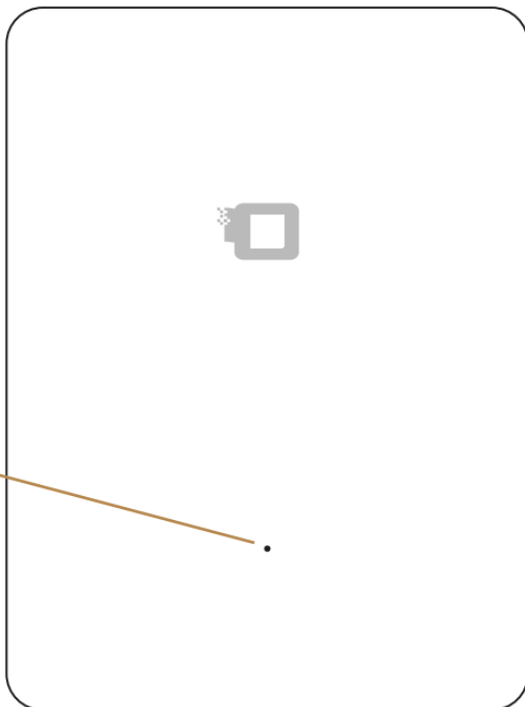
НИЖНЯЯ СТОРОНА BOOX M



| | |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Следующая/ предыдущая страница | Кнопка предназначена для листания в режиме просмотра документа. |
| Кнопка Питание | Кнопка включения устройства - однократное нажатие кнопки включения с удержанием (когда ридер выключен) приводит к загрузке устройства. |
| Разъем miniUSB | Разъем miniUSB - к разъему miniUSB подключается кабель, прилагающийся к ридеру и служащий для связи с компьютером и зарядки электронной книги. |
| Слот для SD-карт | Слот SD – слот для карт памяти стандарта SD. Карта памяти в слот вставляется контактами вниз. Поддерживаются карты SD, SDHC объемом до 32 Гб. |

ТЫЛЬНАЯ СТОРОНА VOOX M

Кнопка
Сброс



Кнопка **Сброс**
(Reset)

Кнопка СБРОС (RESET) – кнопка, находящаяся на задней стенке устройства в отверстии круглой формы, при нажатии на которую тонким предметом (например, разогнутой скрепкой) электронная книга будет перезагружена. Для перезагрузки устройства необходимо коротковременно нажать кнопку СБРОСА. При этом изображение на экране не изменится, устройство отключится, а затем кнопку включения (3-4 сек.) – таким образом устройство будет перезагружено.

НАЧАЛО РАБОТЫ

Зарядка батареи

Зарядите аккумулятор при помощи зарядного устройства и кабеля miniUSB, идущих в комплекте с ридером. Для этого подсоедините маленький штекер кабеля к разъему miniUSB ридера, а большой штекер — к разъему на зарядном устройстве. Включите зарядное устройство в розетку.

Заряжать ридер можно и через компьютер. Для этого нужно подключить большой штекер кабеля не к зарядному устройству, а к USB-порту компьютера или ноутбука.

Полная зарядка занимает около 3 часов. В первый раз заряжайте устройство дольше: часов семь-восемь. Световой индикатор, находящийся чуть ниже джойстика, во время зарядки горит оранжевым цветом.

Для того чтобы время автономной работы было большим, следует «потренировать» контроллер аккумулятора. Это несложно: просто несколько раз доведите ридер до полной разрядки, после чего полностью его зарядите.

Начало работы

Чтобы включить устройство, нажмите на кнопку включения/выключения с удержанием. Загрузка книги занимает примерно 15 секунд.

Если вы не планируете использовать устройство в ближайшее время, то можете перевести его в спящий режим. Для этого одновременно нажмите кнопку включения/выключения при загруженной операционной системе. Для вывода устройства из спящего режима одновременно нажмите данную кнопку еще раз. Выход из «спячки» происходит в течение секунды. Спящий режим снижает потребление питания.

Если Вы не планируете использовать устройство достаточно долгое время, выключите его, удерживая кнопку включения/выключения в течение 2-3 секунд. На появившийся вопрос ответьте «Да».

– При включенном ридере однократное краткое нажатие кнопки включения вызывает переход в спящий режим, а длинное (2 секунды) - вызов меню выключения устройства.

Подключение к компьютеру

Для того, чтобы загрузить на Ваш ридер книги, необходимо подсоединить его к компьютеру при помощи кабеля, прилагаемого к устройству.

Перед процедурой подключения ридера к компьютеру, включите его. Затем подсоедините маленький штекер кабеля к порту miniUSB ридера, а большой штекер - к разъему USB компьютера.

СОВЕТ: используйте оригинальный кабель из комплекта к устройству, подключая его непосредственно к системному блоку ПК, минуя различные USB-разветвители, удлинители и т.д.

На экране ридера появится окошко с вопросом, действительно ли Вы хотите подключить ридер к компьютеру. Выберите «Да» с помощью стилуса или джойстика (рис.2).



рис. 2

СОВЕТ: Если окно с вопросом на экране ридера не появляется, отключите на время ваш брандмауэр и антивирус на ПК и попробуйте подключиться еще раз. Так же попробуйте подключиться к другому порту USB на вашем компьютере.

Через несколько секунд после этого значок ридера (в виде съемного диска) появится в файловом менеджере Вашего компьютера («Проводнике» в случае с Windows и «Finder» в случае с MacOS). Если в ридере установлена карта памяти, ее значек так же появится в файловом менеджере Вашего ПК.

ЗАГРУЗКА КНИГ

Работайте с подключенным к компьютеру ридером как с обычной флэшкой. Перетаскивайте файлы при помощи мыши, создавайте папки, копируйте и вставляйте файлы в папки на самом устройстве.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

После включения устройства открывается главное меню (рис.3).



рис. 3

Оно состоит из нескольких элементов:

1. Кнопка возврата в основное меню ДОМОЙ.

Используется для быстрого перехода в главное меню электронной книги.

2. Индикатор батареи – показывает уровень заряда аккумулятора. Полностью заряженный аккумулятор отображается белым цветом, при его разрядке появляются черные полосы.

3. Индикатор подключения Wi-Fi, USB, Bluetooth – показывает наличие подключения к настольному ПК, или сети Интернет (включая уровень сигнала сети Wi-Fi) или модуля Bluetooth.

4. Индикатор времени – показывает текущее время. Изменение настроек времени осуществляется в меню НАСТРОЙКИ-СИСТЕМА-ДАТА-Время.

5. Индикатор режима – позволяет переключать режим отображения экрана с 16 градаций серого (приоритет качества) на двухцветный режим (приоритет скорости), тогда появляется значок A2 в верхней части экрана. Для переключения режимов просто нажмите стилусом на этом значке. При включенном двухцветном режиме повышается скорость отрисовки изображения на экране, но качество изображения немного падает.

6. Значок вызова МЕНЮ (MENU) – вызов меню. Вызывает меню управления окном или программой.

7. Область «Сейчас читаю» - область экрана, в которой отображается последняя открытая на устройстве книга.

8. Область «Последние открытые книги» или «Последние добавленные книги» - область экрана, в которой отображаются книги, открывавшиеся ранее последней, или книги, которые были недавно добавлены на устройство или карту памяти. Выбрать назначение данной области можно через

НАСТРОЙКИ-СИСТЕМА-НАСТРОЙКИ-Настройки поля последних документов.

Область имеет до пяти страниц по четыре книги на каждой, перемещаться по этим страницам можно с помощью клавиш ПРЕДЫДУЩИЙ и СЛЕДУЮЩИЙ или движением стилуса вправо/влево в этой области экрана ридера. Индикатор выбранной страницы находится ниже названия книги. После заполнения всех страниц в этой области и открытия новой книги, самая старая запись об открытии будет удалена.

9. Область «Панель приложений» - состоит из следующих элементов управления книгой:

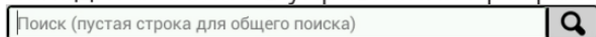


Библиотека – показывает книги, загруженные или созданные на внутренней памяти устройства или на карте памяти.

Для работы с нужным файлом нажмите на нем стилусом.

Так же вы можете управлять выделенной курсором книгой: для этого нажмите и удерживайте стилус примерно в течении 2-3 секунд на нужной книге. В открывшейся области на экране вам будет предложено меню операций с файлом, такие как «Открыть с помощью», «Сортировать по», «Свойства», «Фильтр», «Перейти в папку», «Переименовать», «Удалить», «История», «Все примечания».

В верхней части программы «Библиотека» находится область управления программой:



окно поиска. Ввод в окне осуществляется с помощью клавиатуры (см. раздел РАБОТА С КЛАВИАТУРОЙ). Поиск осуществляется по имени файла.



нажав на эту пиктограмму, вы можете менять тип отображения папок и файлов – в одну строку с подробным описанием, в одну строку, в несколько столбцов с подробным описанием.



Диспетчер файлов – это файловый менеджер, который показывает содержимое внутренней памяти устройства или карты памяти. Приложение позволяет производить различные операции с файлами и папками, такие как: «Открыть с помощью», «Свойства», «Поиск», «Выделение», «Удаление», «Копирование», «Переименование», «Вырезание», «Создание новой папки», «Создание нового файла». Для открытия нужного файла или папки нажмите на его пиктограмму стилусом или джойстиком. Более подробно описание файлового менеджера будет приведено в разделе ДИСПЕТЧЕР ФАЙЛОВ (ФАЙЛОВЫЙ МЕНЕДЖЕР).



Приложения – показывает список программ, установленных на электронную книгу.

СОВЕТ: Для быстрого перехода к настройкам управления приложениями, откройте окно со списком Приложений, а затем нажмите кнопку вызова МЕНЮ (на экране в верхнем правом углу), после чего появится соответствующая область на экране (это и будет само меню), в котором вы сможете выбрать пункт «Управление» и быстро переместиться в него.

Подробнее о работе с приложениями будет описано в разделе РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЯМИ.



Настройки – показывает настройки электронной книги. Более подробно описание настроек будет приведено в разделе НАСТРОЙКИ.



Браузер – позволяет просматривать страницы в глобальной сети Интернет.

НАСТРОЙКИ

Выбрав в главном меню иконку «Настройки», вы получаете доступ к своеобразной панели управления устройством (рис. 4).

Панель состоит из следующих основных пунктов:

1. Система - включает в себя следующие настройки: Дата, Управление питанием, Работа с памятью, Личные данные, Настройки.

2. Язык – включает в себя настройку Языка, Стандартного шрифта, Словаря.

3. Приложения - включает в себя Настройку приложений и Настройку DRM.



рис. 4

4. Сеть – включает пункты Включить Wi-Fi и Беспроводные сети.

5. Об устройстве – включает в себя Сведения о системе

1. Система

1.1 Дата

- Выбрав пункт «Дата и время сети», вы можете включить автоматическую синхронизацию даты и времени через сеть Wi-Fi.

- Выбрав пункт «Часовой пояс сети», вы можете использовать часовой пояс, заданный сетью Wi-Fi.

- Выбрав пункт «Дата», вы можете настроить дату на вашем устройстве (пункт «Дата и время сети» при этом должен быть отключен). Выбор даты производится с помощью стилуса. По завершении установки даты нажмите кнопку «Установить». Если вы ошиблись с вводом данных, нажмите кнопку «Отмена».

Аналогичным способом настройте Время и выберите ваш Часовой пояс, выберите способ отображения времени (24 часовой формат) и даты (Формат даты).

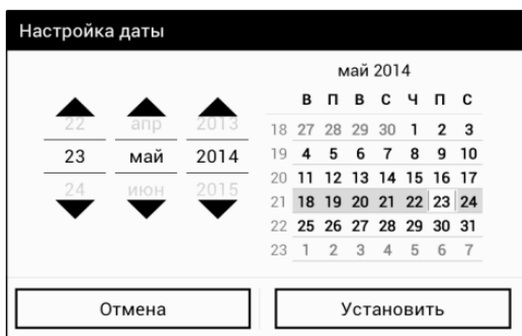


рис. 5

1.2 Управление питанием

Выбрав пункт «Управление питанием», вы можете настроить спящий режим и интервал до автовыключения устройства.

- Пункт «Спящий режим» позволит вам установить интервал до перехода в спящий режим (3, 5, 10, 30, Никогда).

- Пункт «Интервал времени до автовыключения экрана»

Вы можете выбрать время, по истечении которого устройство отключится при бездействии. Это делается с целью экономии энергии и продления времени автономной работы. Указаны значения 20, 30, 60 минут или «Не отключать».

1.3 Работа с памятью

Данная вкладка позволяет получить информацию о свободном объеме встроенной памяти и объеме карты памяти вашего устройства. Так же вы можете управлять установленной SD картой памяти – безопасно извлекать ее из устройства или производить ее форматирование. Для этого выбирайте соответствующий пункт данной вкладки.

1.4 Личные данные

Установив галку на пункте «Копирование данных», вы можете сохранить личные данные через синхронизацию с вашим аккаунтом Google посредством подключения книги к Интернету через Wi-Fi.

Так же с помощью этой вкладки вы можете сделать Сброс настроек и удалить данные с электронной книги и карты памяти одновременно (при желании поставьте соответствующую галочку), такие как данные и настройки системы и приложений, загруженные приложения.

1.5 Настройки

В этой вкладке вы можете установить галку напротив пункта «Открыть последний документ» для открытия последнего читаемого файла при следующем включении электронной книги.

Установив галку «Извлекать метаданные», вы можете просматривать метаданные, содержащиеся во вновь добавленных на ридер текстовых файлах.

В настройках сканирования есть возможность ограничить область индексации метаданных папкой Books на карте памяти или во внутренней памяти. Это снизит время автоматического сканирования.

Назначение области на главном экране ридера можно произвести в пункте «Настройки поля последних документов»: будет отображаться область «Последние открытые книги» или «Последние добавленные книги».

2. Язык

2.1 Пункт «Язык»

Позволяет выбрать язык интерфейса электронной книги, добавлять слова в словарь пользователя устройства и настраивать клавиатуру для ввода.

- Язык – нажав на эту закладку, вы можете выбрать язык интерфейса электронной книги из доступного множества. Выбор языка производится нажатием стилусом или джойстиком на нужной строке.



- Проверка орфографии – включает проверку орфографии при вводе текста с клавиатуры.

- Пользовательский словарь - вы можете добавлять слова в пользовательский словарь для автоподстановки слов в различных текстах. Выбрав в появившемся окне пиктограмму ДОБАВИТЬ, вы можете добавить слово с помощью появившейся клавиатуры (см. пункт РАБОТА С КЛАВИАТУРОЙ).

- Клавиатура Android - настройте вашу клавиатуру для более удобного отображения. Так же вы можете выбрать языки ввода клавиатуры из предложенного списка.

2.2 Стандартный шрифт

Данный пункт позволяет выбрать системный шрифт в подписях пунктов меню и иконок вашей электронной книги. После выбора шрифта будет произведена перезагрузка устройства для применения настроек шрифта.

2.3 Пункт «Словарь»

Отображает список установленных словарей на электронной книге. Поддерживаемые по умолчанию книгой форматы словарей – QuickDic и StarDict.

3. Приложения

Данный пункт содержит настройки приложений и DRM.

3.1 Настройки приложений

Позволяет управлять приложениями, их работой.

Для удобства, Вы можете выбрать список установленных приложений, перемещаясь по соответствующим закладкам в верхней части экрана. Выбрав необходимую программу, вы найдете окно свойств приложения,

где есть пять основных кнопок, посредством которых и осуществляется управление этим приложением. Рассмотрим их подробнее:

Остановить: Принудительная остановка приложения и выгрузка его из оперативной памяти устройства.

Удалить: Удаляет выбранную программу с устройства. Однако стандартные программы и те, которые были предустановлены производителем, удалить таким образом нельзя.

Стереть данные и Очистить кэш: Обе эти две кнопки удаляют внутренние данные программы, но работают немного по-разному. Стирание данных приведет к полному сбросу настроек приложения или удалению прогресса в играх.



Очистка кэша действует менее деструктивно - она лишь удаляет те данные, которые приложение загрузило из сети. Например, это могут быть превью для фотографий, которые создало приложение «Галерея».

Переместить на карту SD: Перемещает часть файлов приложения на карту памяти, установленную в вашем устройстве.

Удалить настройки по умолчанию – сбрасывает настройки приложения до первоначального состояния.

Работающие программы – просмотр и управление работающими программами.

Войдя в этот пункт меню, вы можете увидеть список запущенных в данный момент программ и при необходимости принудительно остановить нужную из этого списка.

Нажав на пиктограмму «Показать процессы в кэше» на данной вкладке, вы можете посмотреть какие процессы запущены на устройстве. Вернуться в предыдущее окно можно, нажав на пиктограмму «Показать активные службы».

3.2 Пункт «Настройки DRM» содержит информацию о технических средствах защиты авторских прав.

4. Сеть

Поставив галочку напротив пункта «Wi-Fi», вы можете активировать встроенный модуль Wi-Fi.

В пункте «Беспроводный сети» вы можете увидеть список доступных сетей Wi-Fi и выбрать нужную вам. При необходимости, вы можете ввести пароль доступа к выбранной сети в окне после выбора вашей сети Wi-Fi из списка.

Во вкладке «Сеть» так же находится пункт «Bluetooth». С помощью этой вкладки можно включать модуль Bluetooth и производить сопряжение с внешними беспроводными устройствами. Подробнее о работе модуля Bluetooth описано в разделе «Работа с модулем Bluetooth».



5. Об устройстве

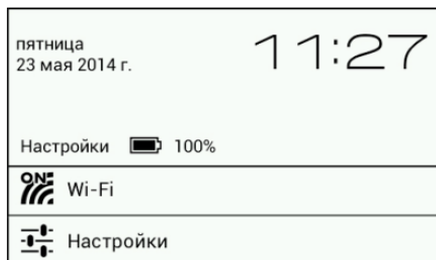
Данная вкладка содержит сведения о системе и пункт «Дополнительные обновления системы».

Номер сборки, указанный в этом окне, может потребоваться вам для обращения в службу поддержки ONYX.



6. Работа с модулем Bluetooth

Данная модель ридера имеет встроенный беспроводной модуль Bluetooth. Для его включения нажмите стилусом на индикаторе заряда в верхнем левом углу главного экрана электронной книги. Должно появиться окно следующего вида:



Выберите в этом окне пункт Настройки и после раскрытия окна нажмите на строку Настройки еще раз. Должно появиться окно, в котором вы можете выбрать строку Bluetooth. Так же вы можете получить доступ к вкладке Bluetooth в настройках ридера на закладке «Сеть».

Включение и отключение модуля Bluetooth производится с помощью пиктограммы  в верхней части экрана.

Рассмотрим порядок работы модуля Bluetooth на примере подключения стереогарнитуры к данному ридеру:

- включите модуль Bluetooth на ридере как описано выше;
- введите стереогарнитуру в режим сопряжения способом, описанным в руководстве пользователя к гарнитуре;
- в списке настроек Bluetooth на ридере должна отобразиться ваша гарнитура, после чего вы можете выбрать ее нажатием на соответствующей строке стилусом;
- если система запросит ввод PIN кода на сопряжение с устройством, введите его с помощью клавиатуры. PIN код к устройству указан в руководстве пользователя к гарнитуре (чаще всего это цифры 0000);
- по завершении сопряжения нажмите пиктограмму ДОМОЙ в верхнем левом углу экрана ридера;
- теперь, установив любой аудиоплеер из Play Маркет, вы можете слушать музыку и аудиокниги в стерео качестве. Порядок установки программ описан в разделе УСТАНОВКА И УДАЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ .

РАБОТА С КЛАВИАТУРОЙ

Для работы в некоторых приложениях или меню настроек (например при переименовании файлов) вам может понадобиться клавиатура (рис.6).



Пользоваться виртуальной клавиатурой несложно: просто выбирайте нужные буквы стилусом. Чтобы переключить раскладку, выберите пиктограмму

. Выбрав пиктограмму  вы можете добавить дополнительные языки ввода для клавиатуры, выбрав пункт “Языки ввода” – выберите нужный язык и поставьте напротив него галочку.

После окончания ввода слова нажмите кнопку НАЗАД.

Для ввода символов или цифр нажмите эту пиктограмму

 на клавиатуре.

Для ввода заглавных букв нажмите клавишу Shift – .

РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЯМИ

По умолчанию, на книге установлены приложения AlReader, Email, Play Маркет, QuickDic, Браузер, Галерея, Загрузки, Календарь, Калькулятор, Поиск, Словарь (OnyxDict), Часы, Читай!

AlReader

Описание по работе программы AlReader находится в разделе ЧТЕНИЕ КНИГ.

Email

Программа служит для работы с электронной почтой. Для ее настройки необходимо ввести ваш электронный адрес и пароль на почтовый ящик, а так же POP или IMAP сервера вашей учетной записи электронной почты.

Play Маркет

Данное приложение служит для входа в магазин Play Маркет. Через данный магазин осуществляется покупка и/или установка программного обеспечения для платформы Android.

Для входа в магазин Play Маркет потребуется подключение к Интернет через Wi-Fi (включите модуль через настройки электронной книги).

Если у вас уже есть аккаунт Google, вы можете просто войти в него, введя ваш логин и пароль.

Если аккаунта Google у вас нет или вы хотите завести новый аккаунт, перейдите к регистрации, нажав кнопку «Новый» в данном приложении.

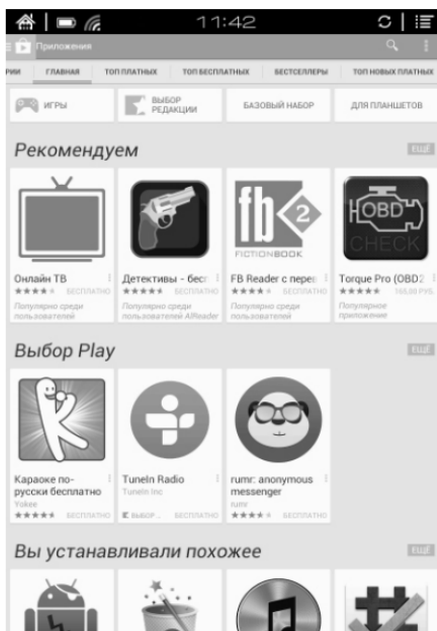


После регистрации или ввода логина и пароля пользователя, вы принимаете лицензионное соглашение Google и попадаете в электронный магазин Play Маркет.

Через приложение «Play Маркет» вы можете производить поиск, установку и управление вашими приложениями (достаточно вызвать меню в нижней части экрана, нажав на соответствующую кнопку МЕНЮ).

Выбрав необходимое приложение, вы можете установить его, нажав на кнопки «Установить Бесплатно» и «ОК» в открывшемся окне описания программы.

Платные программы необходимо приобретать, предварительно зарегистрировав вашу кредитную карту путем привязки ее к учетной записи Google.



Сделать это можно на этой странице: <http://checkout.google.com>, заполнив форму с вашими данными и данными кредитной карты.

Дождитесь установки выбранного вами приложения, которое после установки появится в списке меню «Приложения».

СОВЕТ: Не все программы адаптированы для работы с данным устройством. Например, из-за технологических ограничений в скорости отображения экранов E Ink, программы воспроизведения видео или Flash-роликов устанавливать не имеет смысла – на этом типе экрана скорость прорисовки для этих задач низкая. Поэтому внимательно и обдуманно относитесь к выбору устанавливаемого программного обеспечения.

QuickDic

Программа «Словарь», которая позволяет переводить слово с английского на русский язык и обратно. При первом запуске программы выберите словарь, установленный на внутренней памяти ридера.

Для ввода слова в окне поиска воспользуйтесь клавиатурой (порядок работы с клавиатурой описан в разделе РАБОТА С КЛАВИАТУРОЙ). По окончании ввода слова на клавиатуре нажмите кнопку ГОТОВО.

Для переключения перевода словаря с английского на русский нажмите пиктограмму  в верхнем левом углу программы.

СОВЕТ: Пользователь может самостоятельно установить дополнительные словари формата QuickDic на электронную книгу. Найти дополнительные словарные базы вы можете по этой ссылке - <https://code.google.com/p/quickdic-dictionary/>

Для установки дополнительной словарной базы вы просто копируете разархивированный файл, скачанный из Интернета на настольный компьютер, а затем в папку quickDic на вашей книге через подключение по кабелю USB из комплекта к вашему устройству.

Пользоваться словарем можно так же при чтении электронных книг текстовых форматов. Например, открыв текст в программе FBReader вы можете нажать и удерживать в течении 3 секунд стилус на нужном вам слове и в появившемся меню выбрать пункт Словарь. Выбрать программу словаря, используемую по умолчанию, можно на вкладке НАСТРОЙКИ-ЯЗЫК-СЛОВАРЬ-Программы словари.

В этом же меню можно копировать слово в буфер обмена электронной книги и добавлять аннотацию.

Браузер

Браузер – это программа, служащая для просмотра страниц интернета.

Включите беспроводной модуль Wi-Fi и выберите вашу сеть в настройках электронной книги. После подключения к сети, войдите в программу «Браузер». Ввод адреса нужной вам страницы производится в верхней части окна программы с помощью клавиатуры.



Для изменения настроек отображения браузера нажмите кнопку МЕНЮ или пиктограмму в верхнем правом углу экрана электронной книги.

СОВЕТ: Браузер поддерживает многооконный режим – для открытия нового окна в браузере, нажмите стилусом на значек + в верхней части браузера. Закрытие открытой вкладки осуществляется нажатием на значек X.

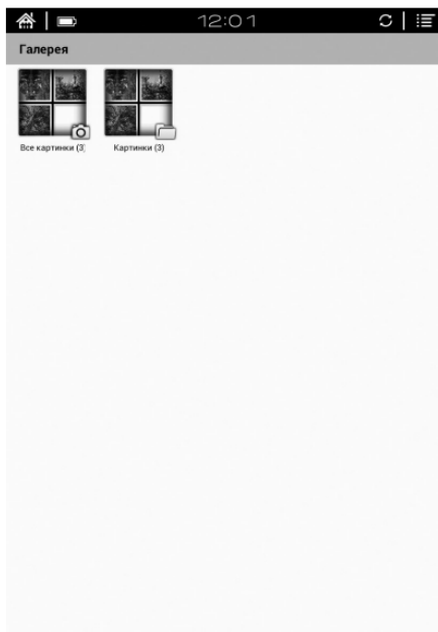
Галерея

Приложение предназначено для просмотра графических файлов форматов JPG, PNG, GIF, BMP.

Для просмотра файлов, скопируйте их на устройство или карту памяти в любую папку.

Выбор нужного для открытия файла производится с помощью стилуса.

Для выбора настроек программы «Галерея» нажмите кнопку МЕНЮ. Программа позволяет воспроизводить изображения в виде слайд-шоу.



Загрузки

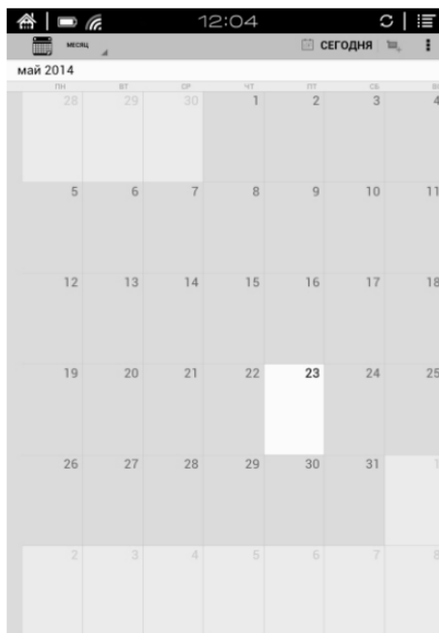
Данное приложение отображает текущее состояние загрузок файлов из интернета. Загрузка файлов осуществляется через программу «Браузер».

Календарь

Программа служит для синхронизации данных календаря с учетной записью Google.

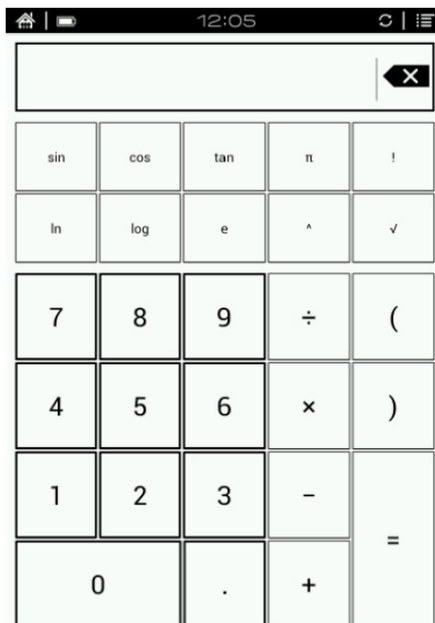
После ввода имени и пароля вашей учетной записи Google в настройках электронной книги вы увидите соответствующее окно. Процедура регистрации аккаунта Google описана в описании программы Play Маркет.

Для изменения вида отображения календаря, нажмите кнопку МЕНЮ и выберите пункт Настройки.



Калькулятор

Простой и удобный математический калькулятор с тригонометрическими функциями.



Поиск

Общий поиск по операционной системе приложений Android. В настройках можно выбрать в каких приложениях будет осуществляться поиск данная утилита.

Словарь

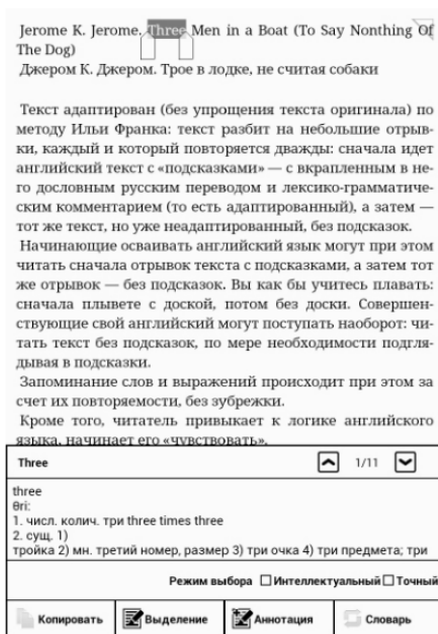
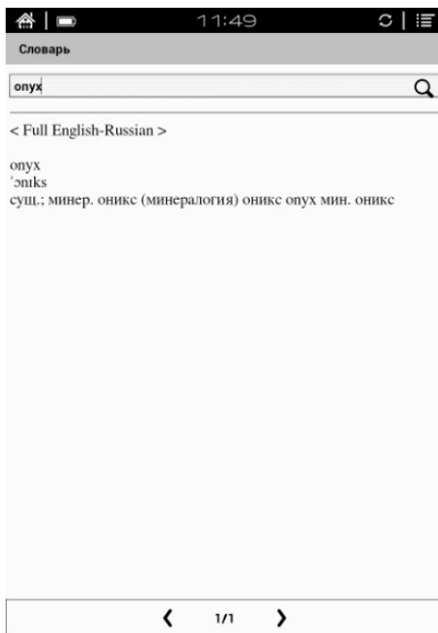
Словарь OnyxDict работает со словарными базами формата StarDict. Для установки словарных баз нужно проделать следующее:

- Соответствующую базу StarDict нужно скачать на настольный ПК и распаковать. Формат словарей является бесплатным и его легко найти на просторах Интернета.
- Затем необходимо создать папку в корневом каталоге вашего ридера с названием «dictionary» (если она уже есть, пропустите этот пункт).

- В этой папке создать еще одну папку «dict1» (название папки произвольное, в качестве названия этой папки можно использовать любой набор латинских символов).
- В папку «dict1» необходимо перенести файлы (их 3), извлеченные из архива (расширения файлов такие «.dict.dz», «.idx», «.ifo»).
- После копирования словарных баз, можно пользоваться программой Словарь.

Для ввода слова в окне поиска воспользуйтесь клавиатурой (порядок работы с клавиатурой описан в разделе РАБОТА С КЛАВИАТУРОЙ). По окончании ввода слова на клавиатуре нажмите кнопку ГОТОВО.

Пользоваться словарем можно так же при чтении электронных книг текстовых форматов. Например, открыв текст в программе FBReader вы можете нажать и удерживать в течении 3 секунд стилус на нужном



вам слове и в появившемся меню выбрать пункт Словарь.

В этом же меню можно копировать слово в буфер обмена электронной книги и добавлять аннотацию. Выбрать программу словаря, используемую по умолчанию, можно на вкладке НАСТРОЙКИ-ЯЗЫК-СЛОВАРЬ-Программы словаря.

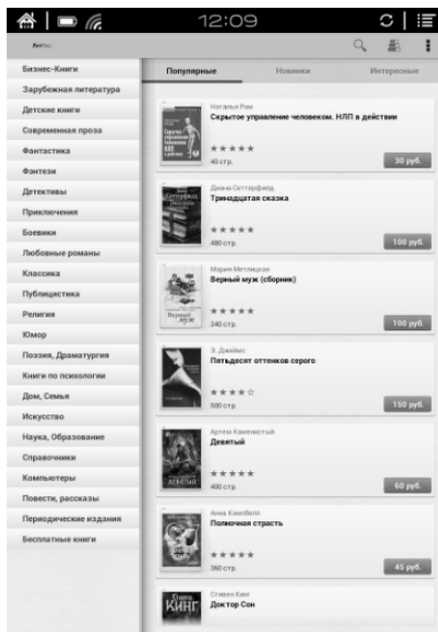
Часы

Приложение с заставкой, отображающей текущее время и дату.



Читай!

Приложение от крупнейшего электронного магазина ЛитРес. Позволяет покупать и загружать множество книг самых различных жанров и направлений. Перед запуском приложения, требуется включить модуль Wi-Fi.



ДИСПЕТЧЕР ФАЙЛОВ (ФАЙЛОВЫЙ МЕНЕДЖЕР)

Приложение позволяет производить различные операции с файлами и папками во внутренней памяти устройства или карте памяти, такие как: «Открыть с помощью», «Свойства», «Поиск», «Выделение», «Удаление», «Копирование», «Переименование», «Вырезание», «Создание новой папки», «Создание нового файла».

Файлы книг и графические файлы можно открывать непосредственно из окна этой программы. Для открытия нужного файла или папки нажмите на его пиктограмму стилусом (если вы удерживаете стилус в течении 2-3 секунд, откроется меню управления этим файлом на экране книги).

В верхней части программы находится область управления программой:

 нажав на эту пиктограмму, вы можете менять тип отображения папок и файлов - в одну строку или в несколько столбцов

 нажав на эту пиктограмму вы можете сортировать папки и файлы по имени, типу, размеру, времени создания, причем делать эту сортировку по алфавиту или против него.



ВНИМАНИЕ. Такая сортировка возможна только в случае, если соответствующие метаданные содержатся в файлах, и эти данные извлечены. В противном случае сортировка будет произведена только по имени файла.

СОВЕТ: Среди системных папок в данной программе находится папка «Карта памяти» - эта папка своеобразный ярлык, который ссылается на карту памяти SD, которую вы можете установить в слот устройства. На карте памяти устройства пользователь может производить тот же объем операций с файлами и папками, что и на внутренней памяти устройства.

УСТАНОВКА И УДАЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ

Данная электронная книга работает под управлением операционной системы Android 4.0.4. Это позволяет пользователю устанавливать программы, предназначенные для данной ОС, через магазин Play Маркет или вручную (расширение устанавливаемых программ .apk) .

Установка через магазин Play Маркет.

Подробнее об установке через электронный магазин описано в описании программы «Play Маркет».

Установка вручную.

Для установки программы .apk вручную вам необходимо проделать следующие действия:

1. Найдите и скачайте понравившуюся вам программу в Интернете, при необходимости разархивируйте ее.
2. На электронной книге зайдите в приложение Настройки – Безопасность – Неизвестные источники и установите там галочку с помощью стилуса или джойстика.
3. Скопируйте скачанный .apk файл на устройство или карту памяти в любую папку (вы можете также создать свою папку с произвольным названием).
4. Откройте приложение «Содержимое памяти» на вашем устройстве и найдите скачанный вами файл. Для начала его установки нажмите на него.
5. В открывшемся меню выберите клавишу «Установить».
6. Дождитесь окончания процесса установки и нажмите клавишу «Готово».
7. Установленное приложение вы можете найти во вкладке «Приложения».

Удаление программ.

Для удаления программы .ark вам необходимо проделать следующие действия:

1. Войдите в меню Настройки – Приложения – Настройки приложений – Управление приложениями.
2. Установленные сторонние программы, как правило, находятся на вкладке «Сторонние» открывшегося окна.
3. Выберите нужную вам программу с помощью стилуса.
4. В открывшемся окне выберите клавишу «Удалить», подтвердите свое решение нажатием на клавише ОК и дождитесь удаления программы. В заключение снова нажмите ОК.

ЧТЕНИЕ КНИГ

Прежде, чем приступить к рассмотрению функций, доступных при чтении документов и книг, мы познакомим Вас с описанием различных форматов, в которых распространяется электронная литература.

Художественная литература в большинстве случаев находится в таких форматах, как FB2, EPUB, MOBI. Реже – TXT, RTF и DOC.

Нередко файл книги архивируется (для того, чтобы занимать меньше места на диске), приобретая расширение FB2.ZIP (TXT.ZIP, RTF.ZIP).

Указанные выше форматы наиболее удобны для чтения; при работе с ними доступен очень широкий спектр настроек, в частности, по изменению параметров шрифта (размера, начертания, гарнитуры (стиля)).

Техническая, научная литература и учебники, как правило, распространяется в форматах PDF и DJVU.

PDF бывают текстовые (как правило, конвертированные документы Word) и картиночные (как правило, отсканированные либо сфотографированные документы и книги).

Офисные документы – тексты Word имеют расширения DOC/DOCX.

Такие документы обычно довольно громоздки, поэтому ридер работает с ними медленно. Число опций, доступных при их чтении также ограничено, в том числе и из-за «закрытости» подобных форматов (права на них принадлежат компании Microsoft).

СОВЕТ: Встроенные программы могут не поддерживать некоторые форматы. Для чтения файлов таких форматов следует установить соответствующее стороннее приложение.

Программа CoolReader

Программа служит для чтения файлов TXT, HTML, RTF, FB2, DOC, PRC, CHM, PDB, EPUB.

Пролистывание страниц осуществляется с помощью нажатия (или росчерка) стилуса справа или слева на экране (в зависимости от направления пролистывания), а так же с помощью клавиш PREV и NEXT или движением джойстика вправо/влево.

Увеличить или уменьшить размер шрифта можно движением джойстика вверх/вниз или, вызвав меню, нажатием на соответствующую кнопку (иконка Шрифт). Программа позволяет выставлять закладки во время чтения книги на нужной странице – достаточно перейти на нужную страницу и коротко нажать на маленький треугольник в верхнем правом углу экрана, при этом треугольник окрасится черным цветом (так же можно использовать нажатие на центр джойстика). Просмотреть закладки можно, вызвав меню, нажатием на соответствующую кнопку – там необходимо выбрать пункт «Переход», затем пункт «Закладки».

Для быстрого перехода на нужную страницу, вызовите меню нажатием на центр экрана стилусом и в нижней правой части экрана вы увидите номера страниц. Стилусом нажмите на цифры нумерации страниц, наберите на клавиатуре нужный номер страницы и нажмите ОК.

Вызвать настройки программы CoolReader можно, нажав на центр экрана стилусом, или нажатием кнопки МЕНЮ. Появится меню следующего вида:

- пункт «Шрифт» – позволяет регулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Между строк» – вызывает настройку межстрочного расстояния в тексте с возможностью ее тонкой регулировки или выбора одной из трех стандартных настроек;
- пункт «Шрифт» – позволяет регулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Между строк» – вызывает настройку межстрочного расстояния в тексте с возможностью ее тонкой регулировки или выбора одной из трех стандартных настроек;
- пункт «Переход» – позволяет быстро перемещаться по выставленным закладкам в тексте или по содержанию, аннотациям. При выборе закладки из списка сохраненных, вы можете нажать стилусом на закладке в списке и в появившемся меню  выбрать переход к



нужной странице, удаление закладки или отмену операции;

- пункт «Словарь» – вызывает окно программы словаря QuickDic или OnyxDict;
- пункт «Поворот» – позволяет выбрать ориентацию экрана при чтении;
- пункт «Поиск» – вызывает окно поиска в тексте.
- пункт «Экран» – вызывает окно настройки частоты обновления экрана: всегда, каждые 3, 5, 7, 9 страниц, всегда или никогда;
- пункт «Вид» - показывает текущий вид отображения страницы;
- пункт «Настройки» – вызывает окно тонких настроек для программы CoolReader. Перемещаться по вкладкам настроек и пунктам меню удобно с помощью стилуса.

СОВЕТ: Некоторые настройки в этой закладке не относятся к описываемой в этой инструкции книге, поэтому их придется игнорировать (поскольку программа является мультиплатформенной и работает на разных типах устройств). Домашняя страница разработчика программы CoolReader находится по этому адресу: <http://sourceforge.net/projects/crengine/>. После завершения чтения в программе CoolReader, ее можно закрыть, нажав клавишу НАЗАД.

Программа FBReader

Программа служит для чтения файлов TXT, RTF, FB2, CHM, EPUB.

Пролистывание страниц осуществляется с помощью нажатия (или росчерка) стилуса справа или слева на экране (в зависимости от направления пролистывания), а так же с помощью клавиш PREV и NEXT или движением джойстика вправо/влево.

Увеличить или уменьшить размер шрифта можно, вызвав меню нажатием на центр экрана (иконка Шрифт). Программа позволяет выставлять закладки во время чтения книги на нужной странице – достаточно перейти на нужную страницу и коротко нажать на маленький треугольник в верхнем правом углу экрана, при этом треугольник окрасится черным цветом (так же можно использовать нажатие на центр джойстика). Просмотреть закладки можно, вызвав меню, нажатием на соответствующую кнопку – там необходимо выбрать пункт «Переход», затем пункт «Закладки».

Для быстрого перехода на нужную страницу вызовите меню нажатием на центр экрана стилусом, и в нижней правой части экрана вы увидите номера страниц 1/825. Стилусом нажмите на цифры нумерации страниц, наберите на клавиатуре нужный номер страницы и нажмите ОК.

Вызвать настройки программы FBReader можно, нажав на центр экрана стилусом, или нажатием кнопки МЕНЮ. Появится меню следующего вида:

- пункт «Шрифт» – позволяет регулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Между строк» вызывает настройку межстрочного расстояния в тексте с возможностью ее тонкой регулировки или выбора одного из стандартных значений;



- пункт «Переход» – позволяет быстро перемещаться по выставленным закладкам в тексте или по содержанию, аннотациям. При выборе закладки из списка сохраненных, вы можете нажать стилусом на закладке в списке и в появившемся меню  выбрать переход к нужной странице, удаление закладки или отмену операции;
- пункт «Словарь» – вызывает окно программы словаря QuickDic или OnyxDict;
- пункт «Поворот» – позволяет выбрать ориентацию экрана при чтении;
- пункт «Поиск» – вызывает окно поиска в тексте;
- пункт «Экран» – вызывает окно настройки частоты обновления экрана: всегда, каждые 3, 5, 7, 9 страниц, всегда или никогда;
- пункт «Вид» - показывает текущий вид отображения страницы;
- пункт «Настройки» – вызывает окно тонких настроек для программы FBReader. Перемещаться по вкладкам настроек и пунктам меню удобно с помощью стилуса.

После завершения чтения в программе FBReader, ее можно закрыть нажав клавишу НАЗАД или пиктограмму ДОМОЙ в верхнем левом углу экрана.

Программа AIReader (новое название OReader)

Программа служит для чтения файлов fb2, fbz, txt, epub (без DRM), html, doc, docx, odt, rtf, mobi, prc (PalmDoc), tcr, поддерживается открытие книг из ZIP и GZ архивов.

Пролистывание страниц осуществляется с помощью нажатия (или росчерка) стилуса справа или слева на экране (в зависимости от направления пролистывания), а так же с помощью клавиш ПРЕДЫДУЩИЙ и СЛЕДУЮЩИЙ или

В программу встроен собственный файловый менеджер, вызываемый через нажатие кнопки НАЗАД – Открыть книгу.

Окно программы AReader включает следующие элементы:

1. Колонтитул. В колонтитуле по выбору пользователя может отображаться имя файла, автор, название книги, заголовок главы или раздела книги, в том числе вместе с количеством страниц в них. Если формат книги не позволяет узнать необходимую информацию, в колонтитуле отображается только имя файла.
2. Текст открытой книги.
3. Строка состояния - это строка под текстом, в которой могут отображаться процент прочитанного, номер текущей страницы и количество страниц в книге, время, заряд батареи, линия прочитанного,

The screenshot shows the top status bar with the time 12:23 and a battery icon. Below it is the page header: [1/3] Английский язык с Джеромом К. Джеромом. ... The main text area contains the title 'Английский язык с Джеромом К. Джеромом. Трое в лодке, не считая собаки' and the author 'Jerome K. Jerome. Three Men in a Boat (To Say Nothing Of The Dog)'. A menu is open over the text, listing actions: 'Назад', 'Вперед', 'Открыть книгу', 'Свернуть программу', 'Закрыть программу', and 'Отмена'. The text on the page is partially obscured by the menu. At the bottom, there is a progress bar from 0,00% to 100% and a toolbar with icons for font size, bold, italic, underline, and search.

This screenshot shows the same page as the previous one, but with the menu closed. The text is fully visible. The page header is [1/3] Английский язык с Джеромом К. Джеромом. ... The main text area contains the title 'Английский язык с Джеромом К. Джеромом. Трое в лодке, не считая собаки' and the author 'Jerome K. Jerome. Three Men in a Boat (To Say Nothing Of The Dog)'. Below the title, there is a note: 'Текст адаптирован (без упрощения текста оригинала) по методу Ильи Франка: текст разбит на небольшие отрывки, каждый и который повторяется дважды: сначала идет английский текст с «подсказками» — с выделенным в него дословным русским переводом и лексико-грамматическим комментарием (то есть адаптированный), а затем — тот же текст, но уже неадаптированный, без подсказок. Начинающие осваивать английский язык могут при этом читать сначала отрывок текста с подсказками, а затем тот же отрывок — без подсказок. Вы как бы учитесь плавать: сначала плывете с доской, потом без доски.' At the bottom, there is a progress bar from 0,00% to 100% and a toolbar with icons for font size, bold, italic, underline, and search.

а также информация, аналогичная отображаемой в колонтитуле. При нажатии стилусом на линию прочитанного можно быстро перемещаться по прочитанному тексту книги, выбрав номер нужной страницы в появившемся окне.

Под текстом изображены цифровые часы, отображающие текущее время. При необходимости можно отключить их.

4. Панель кнопок (графическое меню) - панель с кнопками для определенных действий.

По умолчанию, в полноэкранном режиме видны только текст и линия прочитанного. Для вызова Панели кнопок нажмите МЕНЮ – Настройки – Экран – Полный экран или Оконный режим – поставьте галку напротив пункта «Панель кнопок».

Панель изначально состоит из следующих иконок:

- открыть книгу. Позволяет открыть необходимую вам книгу через встроенный в программу файловый менеджер;
- содержание. Показывает содержание открытой книги;
- уменьшение шрифта;
- увеличение шрифта;
- выделить всё. Переход в режим выделения всего текста на экране.

Данный режим используется для сохранения цитаты в текстовый файл, добавление закладки, выделения текста маркером, отправки текста в словарь, вызова меню Android «Отправить», копирования текста в буфер обмена, перехода в режим редактирования.

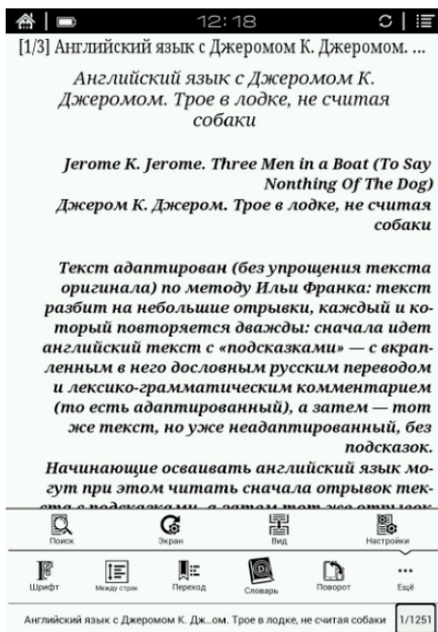
- Маркер (закладка)

Чтобы сохранить положение в файле для последующего быстрого перехода к нему, можно воспользоваться функцией закладок. Для каждой закладки помимо её положения в книге сохраняется небольшой комментарий (по умолчанию – небольшой отрывок из книги, на который ссылается закладка, однако при добавлении закладки данный текст можно отредактировать или заменить своим комментарием). Кроме того, для каждой закладки сохраняется время её создания.

- Поиск. Поиск по тексту книги.
- Полный экран. Включения полноэкранного отображения книги.

Вызвать настройки программы AlReader можно, нажав на центр экрана стилусом, или нажатием кнопки МЕНЮ в оконном режиме отображения. Появится меню следующего вида:

- пункт «Шрифт» – позволяет регулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Между строк» – вызывает настройку межстрочного расстояния в тексте с возможностью её тонкой регулировки или выбора одной из трех стандартных настроек;
- пункт «Переход» – позволяет быстро перемещаться по выставляемым закладкам в тексте или



по содержанию, аннотациям. При выборе закладки из списка сохраненных вы можете нажать стилусом на закладке в списке и в появившемся меню  выбрать переход к нужной странице, удаление закладки или отмену операции;

- пункт «Словарь» – вызывает окно программы словаря QuickDic или OnyxDict;
- пункт «Поворот» – позволяет выбрать ориентацию экрана при чтении;
- пункт «Поиск» – вызывает окно поиска в тексте;
- пункт «Экран» – вызывает окно настройки частоты обновления экрана: всегда, каждые 3, 5, 7, 9 страниц, всегда или никогда;
- пункт «Вид» - показывает текущий вид отображения страницы;
- пункт «Настройки» – вызывает окно тонких настроек для программы AlReader. Перемещаться по вкладкам настроек и пунктам меню удобно с помощью стилуса.

Отображение тех или иных элементов настраивается отдельно для полноэкранного и оконного режима программы. По умолчанию, в полноэкранном режиме видны только текст и линия прочитанного.

Подробнее ознакомиться с возможностями программы AlReader можно на странице ее разработчика в интернете - <http://www.alreader.com/AlReaderHelp.html> .

После завершения чтения в программе AlReader ее можно закрыть, нажав клавишу НАЗАД – «Закрыть программу», или пиктограмму ДОМОЙ в верхнем левом углу экрана в оконном режиме отображения.

Программа OnyxReader

Программа служит для чтения файлов EPUB, PDF, DjVu.

Пролистывание страниц осуществляется с помощью нажатия (или росчерка) стилуса справа или слева на экране (в зависимости от направления пролистывания), а так же с помощью клавиш PREV и NEXT или движением джойстика вправо/влево.

Для быстрого перехода на нужную страницу нажмите внизу пиктограмму номеров страниц и стрелок прокрутки по центру экрана. Стилусом нажмите в окне ввода и наберите цифру нужной страницы. Нажмите ОК.

Вызвать настройки программы OnyxReader можно, нажав стилусом на центр экрана или пиктограмму МЕНЮ в верхнем правом углу экрана. Появится меню следующего вида:

- пункт «Шрифт» — позволяет регулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Масштаб» — вызывает настройку масштаба открытого документа. Вы можете сделать масштаб больше или меньше, выровнять документ по ширине или отобразить в размер экрана, выделить его фрагмент;
- пункт «Переход» — позволяет быстро



перемещаться по выставленным закладкам в тексте или по содержанию. При выборе закладки из списка сохраненных вы можете нажать стилусом на закладке в списке и в появившемся меню  выбрать переход к нужной странице, удаление закладки или отмену операции.

- пункт «Словарь» – вызывает окно программы словаря QuickDic или OnyxDict;
- пункт «Поворот» – позволяет выбрать ориентацию экрана при чтении;
- пункт «Экран» – вызывает окно настройки частоты обновления экрана: всегда, каждые 3, 5, 7, 9 страниц, автоматически;
- пункт «Вид» - показывает текущий вид отображения страницы;
- пункт «Настройки» – вызывает окно тонких настроек для программы Onyx Reader. В них можно выбрать размер полей страницы, отображение нижнего колонтитула при чтении документа, включить отображение индикатора времени и количества прочитанных страниц, установить словарь по умолчанию. Перемещаться по вкладкам настроек и пунктам меню удобно с помощью стилуса.

В левом нижнем углу программы находится дополнительное меню вида . Нажав на него стилусом, вы можете выбрать дополнительные режимы работы программы OnyxReader:

- режим листания. В этом режиме происходит пролистывание страницы при росчерке стилуса по экрану;



- режим смещения страницы. В этом режиме происходит смещение страницы при движении стилуса по экрану. Режим удобен при просмотре документа в большом масштабе;
- карандаш. Рисование стилусом по экрану с возможностью выбора толщины линий;
- ластик. Стирание нарисованного карандашом изображения с экрана.

После завершения чтения в программе Onyx Reader ее можно закрыть, нажав клавишу НАЗАД или пиктограмму ДОМОЙ в верхнем левом углу экрана.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ и ГАРАНТИЯ

При возникновении серьезных неполадок обращайтесь в сервисный центр. Информацию о сервисном обслуживании ONYX можно найти на сайте: <http://service.maccentre.ru/address>.

С вопросом по эксплуатации устройства Вы можете обратиться в нашу техподдержку, заполнив форму обратной связи на нашем сайте www.onyx-boox.ru/feedback.

На устройство предоставляется гарантия сроком 1 (один) год. Гарантия не распространяется на механические повреждения устройства (в том числе на разбитый по неосторожности экран), на повреждения, возникшие в случае проникновения в устройство воды или иных жидкостей.

Также в гарантийном обслуживании Вам может быть отказано, если на устройстве есть следы вскрытия, если

при эксплуатации не соблюдались рекомендации, указанные в данной инструкции.

Гарантийному обслуживанию подлежат только устройства, ввезенные в Россию легально компанией МакЦентр – официальным дистрибьютором и представителем Onyx International в России. В комплекте с легальными устройствами лежит гарантийный талон МакЦентра.

Пожалуйста, проследите, чтобы гарантийный талон продавец заполнил при продаже устройства. Незаполненные гарантийные талоны считаются недействительными.

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

Официальный сайт Onyx International

www.onyx-international.com

Официальный сайт Onyx Россия

www.onyx-boox.ru

Форумы Onyx Россия

www.onyx-boox.ru/board

www.the-ebook.org/forum/viewforum.php?f=47

Международные форумы Onyx

www.bbs.o-in.me/en

www.booxusers.com

Onyx Россия в LiveJournal

<http://onyx-boox.livejournal.com/>

Onyx Россия в Twitter

http://twitter.com/#!/ONYX_BOOX

Onyx Россия ВКонтакте

<http://vk.com/club54651845>

Onyx Open Source (исходники прошивок, SDK)

<https://github.com/onyx-intl>

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Новая батарея достигает максимальной ёмкости после 2-3 циклов перезарядки.
2. Во избежание потери важных данных мы настоятельно рекомендуем вам периодически их сохранять на альтернативных носителях, особенно важно сделать это перед обновлением программного обеспечения. Наша компания не несёт ответственность за сохранность ваших данных.
3. Пожалуйста, не вскрывайте устройство самостоятельно.
4. Не допускайте скручивания или перегиба корпуса устройства, а также иных видов деформации.
5. Избегайте ударов устройства о твердые поверхности.
6. Не допускайте чрезмерного давления на экран и ударов по нему. Экран имеет стеклянную основу.
7. Избегайте попадания на устройство воды. Не используйте его вблизи открытых источников воды.
8. Избегайте использования ВООХ в условиях:
 - низкой температуры;
 - высокой температуры;
 - сильного магнитного поля;
 - высокой влажности;
 - высокого содержания пыли;
 - прямого попадания солнечных лучей.

1. ПРИМЕЧАНИЕ: диапазон температур
указан в разделе **Технические
Характеристики** данного
руководства.

9. Не используйте концентрированные моющие средства. Для очистки устройства используйте сухую хлопчатобумажную ткань.
10. Не заменяйте части устройства.
11. Используйте батареи, зарядные устройства и другие аксессуары, рекомендованные производителем. Использование сторонних аксессуаров может быть опасным, а также привести к потере гарантии.
12. При утилизации устаревшего оборудования следуйте правилам и законам действующим на территории эксплуатации.
13. В случае возникновения проблем с устройством, свяжитесь с ближайшим сервисным центром. Информацию о сервисных центрах можно найти в гарантийном талоне.
14. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в устройство, без уведомления потребителей.

Организация, уполномоченная изготовителем на принятие претензий от покупателей и производящая ремонт и техническое обслуживание товара:

ООО «Компания МакЦентр»

Адрес местонахождения: 109544, Москва, ул. Школьная, 47

Сертификат соответствия: РОСС CN.АГ80.В05650

Срок действия: до 13.02.2016 г.

Орган сертификации: ООО «СЕМИОНА»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Модель | ONYX BOOX M96M ZEUS |
| Дисплей | E Ink Pearl 9,7 дюйма, сенсорный, 16 градаций серого |
| Процессор | Freescale i.MX6, 1000 МГц |
| Оперативная память | 512 МБ |
| Встроенная память | 4 Гб |
| Проводной интерфейс | USB 2.0 |
| Wi-Fi | IEEE 802.11 b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Слот расширения | Для карт памяти SD/SDHC |
| Поддерживаемые форматы файлов | Текстовые: TXT, HTML, RTF, FB2, FB2.ZIP, DOC, MOBI, CHM, PDB, EPUB Графические: JPG, PNG, GIF, BMP Прочие: DjVu, PDF |
| Аккумулятор | Литиево-ионный, 1600 мАч |
| Блок питания | Вход переменного напряжения: 100 ~ 240 В, 50/60 Гц Выход постоянного напряжения: 5 В |
| Размеры/Вес | 242,9 x 179,4 x 12,3 мм / 510 г |
| Диапазон температур | от 0° С до 50° С |
| Срок эксплуатации | 2 года |
| Гарантийный срок | 1 год |