ONYX BOOX i63ML MAXWELL

Руководство пользователя

СОДЕРЖАНИЕ:

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	3
ВНЕШНИЙ ВИД И ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ	4
ПРИСТУПАЯ К РАБОТЕ	6
ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА	6
ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА	6
ЗАГРУЗКА КНИГ	7
ГЛАВНОЕ МЕНЮ	7
НАСТРОЙКИ	9
РАБОТА С КЛАВИАТУРОЙ	14
РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЯМИ	14
ФАЙЛОВЫЙ МЕНЕДЖЕР	15
УСТАНОВКА/ УДАЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ	19
ЧТЕНИЕ КНИГ	20
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ГАРАНТИЯ	24
ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ	24

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не надо подвергать 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 потому 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 (чуть смоченной водой) ткани. Пожалуйста, не используйте для чистки экрана спиртосодержащие средства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей: Сенсорный, 6", E Ink Pearl HD, 16 оттенков серого, контрастность 12:1,

разрешение 758 х 1024 точки.

Подсветка: MOON Light

Процессор: 1 ГГц

Оперативная память: 512 Мб

Встроенная память: 8 Гб

Слот расширения: Для карт памяти microSD / microSDHC

Проводной интерфейс: USB 2.0

Беспроводной интерфейс: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n

Поддерживаемые форматы файлов -

текстовые: TXT, HTML, RTF, FB2, FB2.ZIP, DOC, MOBIPOCKET, CHM, PDB,

EPUB (DRM), EPUB (non-DRM)

графические: JPG, PNG, GIF, BMP

прочие: PDF (DRM), PDF (non-DRM), DjVu

Аккумулятор: Литиево-ионный, емкость 1600 мАч

Операционная система: Android 2.3.1

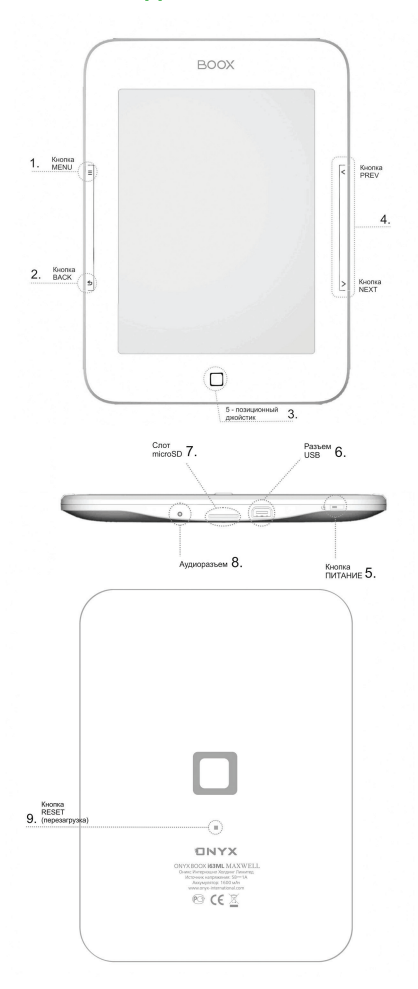
Язык программирования: Java **Размеры:** 171 x 124,8 x 10,9 мм

Цвет: Белый, черный, серый металлик

Вес: 238 г

Гарантийный срок: 1 год

ВНЕШНИЙ ВИД и ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка вызова МЕНЮ (MENU) — вызов меню.

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 нужного пункта просто нажмите на него пальцем или сдвиньте джойстик в нужную сторону и нажмите на его центр.

Кнопка НАЗАД – закрывает окно МЕНЮ.

- **2. Кнопка возврата НАЗАД (ВАСК)** выход из книг и приложений или отмена текущей операции.
- 3. Джойстик наклоняйте в нужную сторону (вверх, вниз, вправо, влево). С помощью джойстика можно перемещаться по меню, листать страницы (движениями вправо/влево), изменять размер шрифта в файлах текстовых форматов (движениями вверх/вниз).



Сейчас читаю:



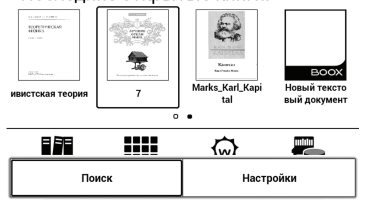
Страница: **10/1057**

02/10/2013 11:04

Толстой Лев - Война и мир. Книга 2

ACT

Последние открытые книги:



Вертикальное кратковременное нажатие на джойстик (кнопку ОК) обеспечивает подтверждение выбора той или иной опции, открытие книги или приложения. Вертикальное длительное (1-2 сек.) нажатие на джойстик (кнопку ОК) включает подсветку экрана книги.

- **4. Клавиши ПРЕДЫДУЩАЯ (PREV) и СЛЕДУЮЩАЯ (NEXT)** служат для перехода соответственно на предыдущую и следующую страницу: как при чтении книг, так и при работе с перечнем книг (в файловом менеджере).
- **5. Кнопка включения устройства** однократное нажатие кнопки включения с удержанием (когда ридер выключен) приводит к загрузке устройства. При включенном ридере, однократное краткое нажатие данной клавиши вызывает переход в спящий режим, а длинное (2 секунды) вызов меню выключения устройства.
- **6. Разъем miniUSB** к разъему miniUSB подключается кабель, прилагающийся к ридеру, служащий для связи с компьютером. Подробнее о процедуре подключения ридера к ПК написано далее.
- **7. Слот microSD** слот для карт памяти стандарта microSD. Карта памяти в слот вставляется контактами вверх. Поддерживаются карты microSD, microSDHC объемом до 32 Гб.
- **8. Кнопка ПЕРЕЗАГРУЗКА (RESET)** кнопка, находящаяся на задней стенке устройства в отверстии квадратной формы, при нажатии на которую тонким предметом (например, разогнутой скрепкой), электронная книга будет перезагружена. Для перезагрузки устройства необходимо кратковременно нажать кнопку RESET (при этом изображение на экране не изменится, устройство отключится), а затем кнопку включения (3-4 сек.) таким образом устройство будет перезагружено.

ПРИСТУПАЯ К РАБОТЕ

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Зарядите аккумулятор при помощи зарядного устройства и кабеля miniUSB, идущих в комплекте с ридером:

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. Световой индикатор, находящийся в нижней части устройства, во время зарядки горит голубым цветом и по окончании зарядки гаснет.

В первый раз заряжайте устройство дольше: часов семь-восемь.

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

ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

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 нажмите кнопку включения/выключения при загруженной операционной системе. Для вывода устройства из спящего режима кратковременно 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».

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 ридер. Затем подсоедините маленький штекер кабеля к порту miniUSB ридера, а большой штекер — к разъему USB компьютера.

COBET: 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 пальцем "Да" или нажмите на центр джойстика (рис.2).



Сейчас читаю:



Рис.2

COBET: 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 Bawero 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 Bawero ПК.

ЗАГРУЗКА КНИГ

Работайте с подключенным к компьютеру ридером как с обычной флэшкой. Перетаскивайте файлы при помощи мыши, создавайте папки, копируйте и создавайте файлы в памяти устройства.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

После включения устройства открывается главное меню (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.
- **3.** Индикатор подключения USB или Wi-Fi показывает наличие подключения к настольному ПК или сети Интернет (включая уровень сигнала сети Wi-Fi).
- **4. Индикатор времени** показывает текущее время. Изменение настроек времени осуществляется в меню НАСТРОЙКИ-СИСТЕМА-ДАТА-Настроить время.
- **5. Индикатор даты** показывает текущую дату на устройстве. Изменение настроек даты осуществляется в меню НАСТРОЙКИ-СИСТЕМА-ДАТА-Настроить дату.
- **6. Кнопка вызова меню** вызывает меню настроек в различных приложениях
- **7. Область «Сейчас читаю»** область экрана, в которой отображается последняя открытая на устройстве книга.



Рис.3

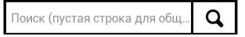
- 8. Область «Последние открытые книги» область экрана, в которой отображаются книги, открывавшиеся ранее последней. Область имеет до пяти страниц по четыре книги на каждой, перемещаться по этим страницам можно движением пальца, с помощью джойстика или клавиш ПРЕДЫДУЩИЙ и СЛЕДУЮЩИЙ. Индикатор выбранной страницы находится ниже названия книги. После заполнения всех страниц в этой области и открытии 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 во внутренней памяти устройства или на карте памяти. Для работы с нужным файлом наведите курсор с помощью джойстика на его пиктограмму и нажмите на центр джойстика.

Так же вы можете управлять выделенной курсором книгой: для этого нажмите кнопку вызова МЕНЮ. Приложение позволяет производить различные операции с файлами, такие как «Открыть с помощью», «Свойства», «Перейти в папку», «Переименование», «Удаление».

В верхней части экрана 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 или в несколько столбцов.



Нажав на эту пиктограмму, вы можете сортировать папки и файлы по алфавиту, по имени, типу, размеру, времени создания, названию, автору, издательству. Для сортировки по названию, автору или издательству соответствующая информация должны содержаться в метаданных файла, и метаданные должны быть извлечены.



Приложения. Показывает список программ, установленных на электронную книгу.

COBET: Для быстрого перехода к настройкам управления приложениями, откройте окно со списком Приложений, нажав на соответствующую пиктограмму, а затем вызовите МЕНЮ (кнопка МЕНЮ или пиктограмма в верхнем правом углу экрана), в нижней части экрана откроется область, в которой вы сможете выбрать пункт «Управление». Подробнее о работе с приложениями будет описано в разделе РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЯМИ.



Подсветка. Показывает индикатор яркости встроенной подсветки электронной книги и кнопки управления ей. Регулировка яркости осуществляется перемещением курсора рамки на соответствующий значок (+ или -) с помощью джойстика и вертикального нажатия на центр джойстика для увеличения или уменьшения яркости подсветки. Также возможно управление пальцем. По завершении регулировки подсветки, нажмите кнопку возврата НАЗАД.

COBET: Для быстрого включения или отключения подсветки используйте длительное (3-4 сек.) вертикальное нажатие на центр джойстика.



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



Содержимое памяти – 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 наведите курсор с помощью джойстика на его пиктограмму и нажмите центральную кнопку джойстика. Более подробно описание файлового менеджера будет приведено в разделе ФАЙЛОВЫЙ МЕНЕДЖЕР.



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, Дисплей Работа с памятью, Личные данные, Боковые кнопки.
- **2. Язык** включает в себя настройку Языка, Стандартного шрифта, Словаря.
- **3. Приложения** включает в себя Настройку приложений.
- **4. Сеть** включает пункты Включить Wi-Fi и Беспроводные сети.
- **5. Об устройстве** включает в себя Сведения о системе.

1. CUCTEMA

1.1 Выбрав пункт «Дата», вы можете настроить время и дату на вашем устройстве. Выбор даты производится с помощью джойстика: перемещая курсор на соответствующее выберите текущую дату либо с помощью пиктограмм + или - (см. рис.5), либо с помощью цифровой клавиатуры. Вызвать её можно, подведя курсор на цифровую область и, нажав на джойстик вертикально вниз. Перемещение по клавиатуре осуществляется так же с помощью джойстика. По завершении установки нажмите даты кнопку «Установить»; если вы ошиблись с вводом данных - нажмите кнопку «Отмена». пункт «Автоматически», вы можете включить автоматическую синхронизацию даты и времени через сеть Wi-Fi.

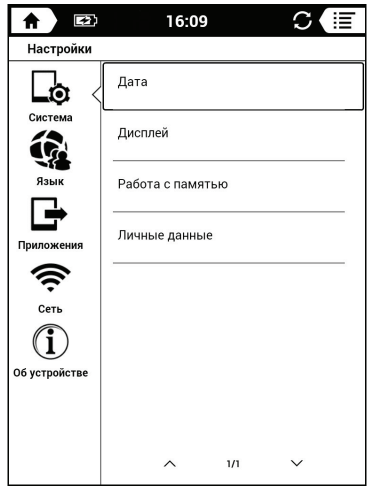


Рис.4



Рис.5

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

- **1.2** Выбрав пункт «Дисплей», вы можете настроить экран устройства.
- Пункт «**Яркость»** позволит вам отрегулировать яркость подсветки дисплея. Регулировка яркости осуществляется перемещением курсора рамки на соответствующий значек (+ или -) с помощью джойстика и вертикального нажатия на центр джойстика для увеличения или уменьшения яркости подсветки. Также возможно управление пальцем.
- Пункт «**Пробуждение**» позволяет вам включить подсветку при пробуждении электронной книги. Для этого необходимо установить соответствующую галочку.
 - Пункт «Интервал полной перерисовки»:

Существует два основных вида обновления экрана (в том числе при перелистывании): полное (с заливкой черным и миганием) и частичное (без заливки черным и мигания).

Полное обновление требует несколько большего количества энергии, чем частичное, зато при его использовании не остается следов от предыдущего текста (иногда также называемых артефактами).

Мы рады предложить вам на выбор не только два основных способа обновления экрана, но и способы промежуточные: полное обновление экрана каждые 1, 2, 10, 30 минут.

Имейте в виду, что при чтении PDF/DJVU в целях достижения наибольшего качества изображения используется главным образом полное обновление.

Для выбора режима обновления экрана зайдите в пункт настроек «Интервал полной перерисовки». Выберите желаемый вариант.

Внимание: Во многих программах чтения есть собственная возможность настроить интервал перерисовки экрана. Настройка приложения будет иметь больший приоритет чем настройка системы.

- Пункт «Автоотключение экрана»

Вы можете выбрать время, по истечении которого устройство перейдёт в спящий режим при бездействии. Это делается с целью экономии энергии и продления времени автономной работы.

Зайдите в пункт настроек «Автоотключения экрана» и выберите желаемый вариант.

Если отключение экрана вам не требуется, выберите пункт «Никогда».

- Пункт «Интервал времени до отключения»

Вы можете выбрать время, по истечении которого устройство будет автоматически выключено. Это делается с целью экономии энергии и продления времени автономной работы.

Зайдите в пункт настроек «Интервал времени до отключения» и выберите желаемый вариант. Если отключение устройства вам не требуется, выберите пункт «никогда».

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 microSD картой памяти – безопасно извлекать ее из устройства или производить ее форматирование. Для этого выбирайте соответствующий пункт с помощью джойстика. Помимо этого есть возможность очистить внутреннюю память устройства.

1.4 Личные данные

Установив галку на пункте «Резервное копирвание 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 удалить данные с электронной книги и карты памяти одновременно (при желании поставьте соответствующую галочку), такие как данные и настройки системы и приложений, загруженные приложения.

2. ЯЗЫК

2.1 Пункт «Язык»

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

2.1.1 Выбрать язык

Войдя в эту закладку вы можете выбрать язык интерфейса для вашей электронной книги из множества языков.

2.1.2 Словарь пользователя

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

2.1.3 Клавиатура Android

Настройте вашу клавиатуру для более удобного отображения. Так же вы можете выбрать языки ввода клавиатуры из предложенного списка.

Язык Система Язык Словарь Приложения Сеть Об устройстве

16:34

4

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»

Поддерживаемый книгой формат словарей - QuickDic.

2.3.1 Программы-словари

Позволяет выбрать нужное приложение из установленных.

2.3.2 Словарь

Позволяет выбрать нужную словарную базу.

3. ПРИЛОЖЕНИЯ

Данный пункт содержит настройки приложений и DRM.

3.1 Неизвестные источники – при установке данной галки вы сможете устанавливать приложения из .apk файлов, скопированных вами из Интернета на внутреннюю память устройства или карту памяти.

Подробнее смотрите в УСТАНОВКЕ И УДАЛЕНИИ ПРИЛОЖЕНИЙ.

3.2 Управление приложениями – позволяет управлять приложениями, их работой.

Для удобства вы можете выбрать список всех установленных приложений, перемещаясь по соответствующим закладкам в верхней части экрана. Выбрав необходимую программу нажатием на центр джойстика, вы найдете окно свойств приложения, где есть пять основных кнопок, посредством которых и осуществляется управление эти 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 предустановленны производителем, удалить таким образом не получится.

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.

3.3 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. Перемещение по списку осуществляется джойстиком.

- **3.4 Использование хранилища** здесь вы можете увидеть расход вашей оперативной памяти электронной книги конкретными установленными приложениями. В нижней части экрана вы можете увидеть сколько оперативной памяти занято из общего объема на устройстве.
- **3.5 Расход заряда батареи** отображается список потребителей энергии аккумулятора с указанием процентного отношения заряда. Так же можно увидеть ориентировочное время работы от аккумулятора.

3.6 Разработка

Вкладка содержит пункты «Отладка по USB» (такой режим необходим для USB подключения устройства к компьютеру в режиме отладки, используется редко) и «Оставить включенным» (тогда во время зарядки экран будет всегда включен).

3.7 Предпочитаемые приложения

В данном пункте содержится список расширений различных типов файлов. Перемещаясь по списку, вы можете выбрать один из поддерживаемых типов фалов и назначить для него приложение, которое по умолчанию будет его открывать. Например, выбрав расширение текстового файла txt и нажав центр джойстика на нем в открывшемся окне вы можете выбрать между установленными программами CoolReader и FBReader.

COBET: Далеко не все из указанных в списке расширений поддерживаются установленными по умолчанию приложениями – может потребоваться установка дополнительных программ

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

4. СЕТИ

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

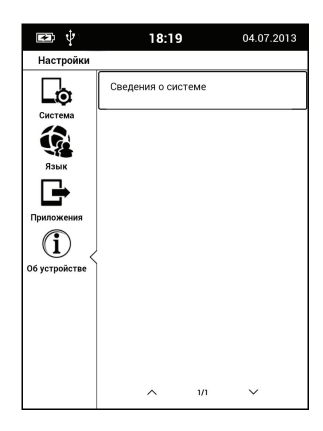
В пункте «Беспроводный сети» вы можете увидеть список доступных сетей Wi-Fi и выбрать нужную вам. При необходимости, вы можете ввести пароль доступа к выбранной сети в окне после выбора вашей сети Wi-Fi из списка.



5. ОБ УСТРОЙСТВЕ

Данная вкладка содержит сведения о системе и информацию об уровне заряда батареи.

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



РАБОТА С КЛАВИАТУРОЙ

Для работы в некоторых приложениях или меню настроек (например при переименовании файлов) вам может понадобиться клавиатура (рис.7).

Чтобы переключить раскладку, выберите пиктограмму

и в открывшемся окне выберите нужную раскладку.

Такжевэтомокневыможете добавить дополнительные языки ввода для клавиатуры, выбрав пункт "Настройки клавиатуры Android"- "Языки ввода" – выберите нужный язык и поставьте напротив него галочку.

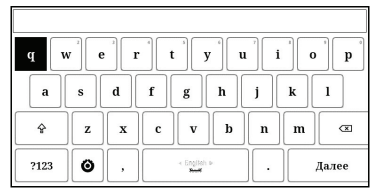


Рис.7

После окончания ввода нового названия книги нажмите кнопку НАЗАД.

Для ввода символов или цифр нажмите эту пиктограмму

?123

на клавиатуре.

РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЯМИ

По умолчанию, на книге установлены приложения **QuickDic**, **Галерея**, **Браузер**, **Загрузки**, **Календарь**.

В верхней части окна находится область управления:



нажав на эту пиктограмму вы можете сортировать папки и файлы по алфавиту, по имени, времени установки, по времени последнего открытия.

QuickDic

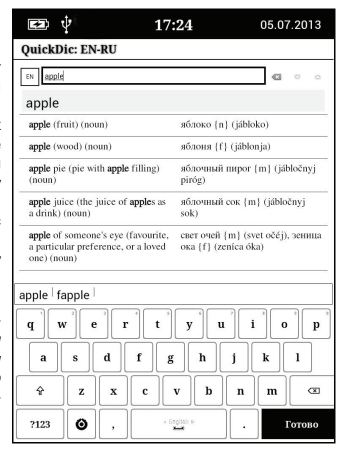
программы.

Программа «Словарь», которая позволяет переводить слово с английского на русский язык и обратно.

Введите слово для перевода (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

COBET: 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/quickdicdictionary/.



Для установки дополнительной словарной базы вы просто копируете скачанный из Интернета разархивированный файл,содержащий нужный вам язык, в папку quickDic на вашей книге через подключение по кабелю USB.

БРАУЗЕР

Браузер – это программа, служащая для просмотра страниц Интернета.

Включите беспроводной модуль Wi-Fi и выберите вашу сеть настройках В электронной книги. После подключения к сети, войдите в программу «Браузер». Ввод адреса нужной вам страницы производится в верхнем окне программы с помощью клавиатуры. Для изменения настроек отображения браузера нажмите кнопку МЕНЮ или выберите одноименную пиктограмму в верхнем правом углу экрана электронной книги.

COBET: Браузер поддерживает многооконный режим – для открытия нового окна в браузере или переключения между уже открытыми окнами, выберите пункт «Окна» в меню данной программы.



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 пальцем или с помощью джойстика.

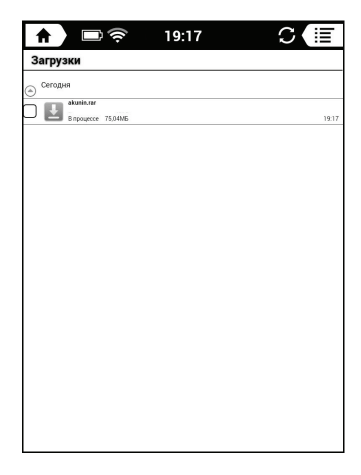
Для выбора настроек программы Галерея нажмите МЕНЮ.

Программа позволяет воспроизводить изображения в виде слайд-шоу (можно выбрать меню настроек).



ЗАГРУЗКИ

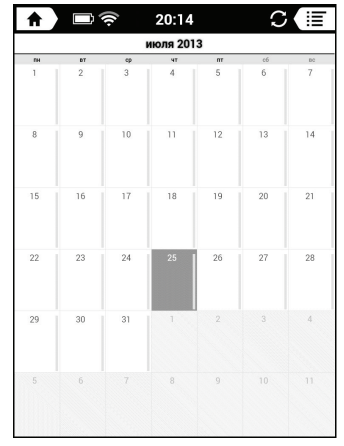
Данное приложение отображает текущее состояние загрузок файлов из интернета. Загрузка файлов осуществляется через программу «Браузер». Выйти в программу «Загрузки» так же возможно через настройки программы «Браузер», вызвав МЕНЮ-Дополнительно-Загрузки.



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.

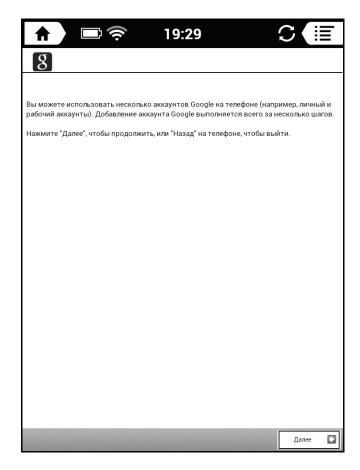
Для изменения вида отображения календаря, нажмите кнопку МЕНЮ и выберите нужный пункт.



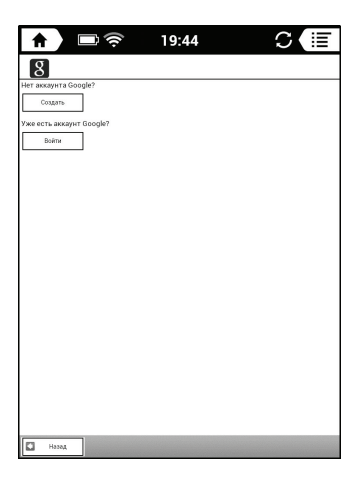
MAPKET

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

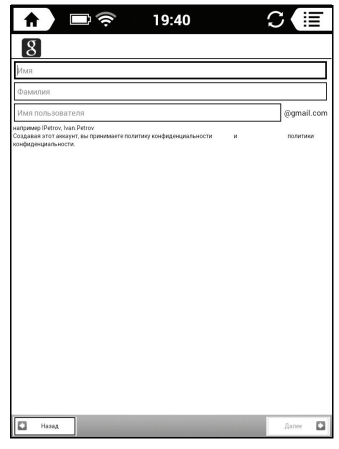
Для входа в магазин GooglePlay потребуется подключение к Интернет через Wi-Fi (включите модуль через настройки электронной книги).



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 «Создать» в данном приложении.



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

Через приложение «Маркет» вы можете производить поиск, установку и управление GooglePlay 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 необходимо приобретать, программы зарегистрировав предварительно кредитную карту путем привязки учетной записи Google. Сделать это можно на этой странице: http://checkout.google. сот заполнив форму с вашими данными и данными кредитной карты. Дождитесь установки выбранного вами приложения, которое после установки появится в списке меню «Приложения».



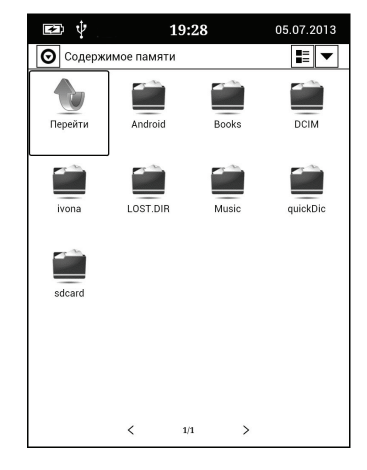
COBET: Не все программы адаптированы для работы с данным устройством. Например, из-за технологических ограничений в скорости отображения экранов E Ink, программы воспроизведения видео или Flash роликов устанавливать не имеет смысла – на этом типе экрана скорость прорисовки для этих задач низкая. Поэтому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

ФАЙЛОВЫЙ МЕНЕДЖЕР

Для работы с файловым менеджером необходимо выбрать пункт "Содержимое памяти" в панели приложений. Программа 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 «Создание Нового файла».

Файлы книг, звуковые и графические файлы можно открывать непосредственно из окна этой программы. Для работы с нужным файлом или папкой нажмите на него пальцем(или наведите курсор с помощью джойстика на его пиктограмму и нажмите кнопку джойстика).

Для работы с настройками файла или папки нажимите его пальцем и удерживайте (или наведите курсор с помощью джойстика на его пиктограмму и нажмите кнопку вызова МЕНЮ). Вы откроете соответствующую область внизу экрана.



В верхней части экрана 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 алфавиту, по имени, типу, размеру, времени создания, названию, автору, издательству.

COBET: Среди системных папок в данной программе находится папка «sdcard» - эта папка своеобразный ярлык, который ссылается на карту памяти microSD, 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 ПРОГРАММ

Данная электронная книга работает под управлением операционной системы Android 2.3.1. Этот факт позволяет пользователю устанавливать программы, предназначенные для данной ОС через магазин GooglePlay или вручную (расширение устанавливаемых программ .apk).

COBET: Не все программы адаптированы для работы с данным устройством. Например, из-за технологических ограничений в скорости отображения экранов EInk, 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 софта.

Установка через магазин GooglePlay.

Подробнее об установке через электронный магазин описано в описании программы «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 меню Настройки Приложения Настройки приложений Неизвестные источники и установите там галочку.
- 3. Скопируйте скачанный .apk файл на устройство или карту памяти в любую папку (вы можете так же создать свою папку с произвольным названием).
- 4. Откройте «Файловый менеджер» 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. Ваше вновь установленное приложение вы можете найти во вкладке «Приложения».



Ваутренияй асколитель

Для удаления программы .apk 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.
- 4. В открывшемся окне выберите «Удалить», подтвердите свое решение нажатием ОК и дождитесь удаления программы. В заключении 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 — ТХТ, 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. Эти форматы менее удобны для чтения на ридере; бывает, что шрифт в них оказывается весьма мелким.

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

Офисные документы — тексты, таблицы, презентации обычно имеют расширения DOC/DOCX, XLS/XLSX, PPT/PPTX.

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).

COBET: Встроенные программы могут не поддерживать некоторые форматы.

Для чтения файлов таких форматов следует установить соответствующее стороннее приложение.

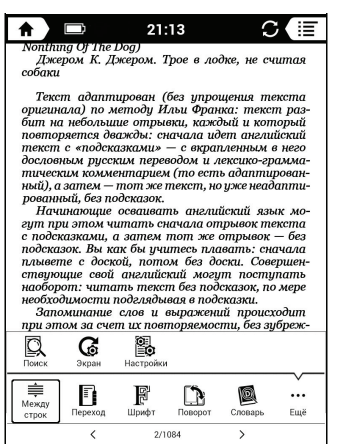
Программа CoolReader

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

Пролистывание страниц осуществляется с помощью движения пальца ВВЕРХ/ВНИЗ, а так же с помощью клавиш ПРЕДЫДУЩИЙ и СЛЕДУЮЩИЙ или с помощью джойстика движением вправо/влево. С помощью джойстика движениями ВВЕРХ/ВНИЗ можно быстро увеличить или уменьшить размер шрифта. 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. Просмотреть закладки можно вызвав МЕНЮ (краткое нажатие на центр экрана или нажатие клавиши МЕНЮ на корпусе устройства) – выбрать пункт «Переход» – выбрать пункт «Закладки».

Нажмите на цифры нумерации страниц, наберите нужный номер страницы и нажмите OK.

Вызвать настройки программы CoolReader можно кратким нажатием на центр экрана или нажатием клавиши МЕНЮ на корпусе устройства, при этом появится меню следующего вида:



- пункт «Словарь» вызывает окно программы словаря QuickDic;
- 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. При выборе закладки из списка сохраненных вы можете нажать джойстик внутрь и в

появившемся меню выбрать переход к нужной странице, удаление закладки или отмену операции;

- пункт «Шрифт» позволяет регулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Поворот» позволяет выбрать ориентацию экрана при чтении;
- пункт «Поиск» вызывает окно поиска в тексте;
- пункт «Настройки» вызывает окно тонких настроек для программы CoolReader. Перемещаться по вкладкам настроек и пунктам меню необходимо с помощью джойстика;*
- пункт «Экран» вызывает окно настройки частоты обновления экрана: всегда, каждые 3, 5, 7, 9 страниц, автоматически.

После завершения чтения в программе CoolReader ее можно закрыть нажав клавишу НАЗАД.

^{*}Некоторые настройки в этой закладке не относятся к описываемому в данной инструкции устройству, поэтому их придется игнорировать (поскольку программа является мультиплатформенной и работает на разных типах устройств).

Программа FBReader

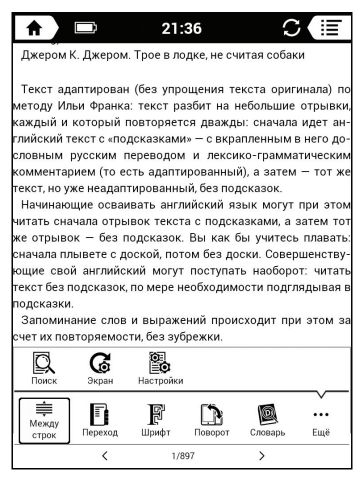
Программа служит для чтения файлов ТХТ, RTF, FB2, CHM, EPUB.

Пролистывание страниц осуществляется с помощью движения пальца ВВЕРХ/ВНИЗ, а так же с помощью клавиш ПРЕДЫДУЩИЙ и СЛЕДУЮЩИЙ или с помощью джойстика движением вправо/влево. С помощью джойстика движениями ВВЕРХ/ВНИЗ можно быстро увеличить или уменьшить размер шрифта. 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. Просмотреть закладки можно вызвав МЕНЮ (краткое нажатие на центр экрана или нажатие клавиши МЕНЮ на корпусе устройства) – выбрать пункт «Переход» – выбрать пункт «Закладки».

Для быстрого перехода на нужную страницу вызовите МЕНЮ (краткое нажатие на центр экрана или нажатие клавиши МЕНЮ на корпусе устройства) и в нижней части экрана вы увидите номера страниц и стрелки прокрутки \langle 1/12 \rangle .

Нажмите на цифры нумерации страниц, наберите нужный номер страницы и нажмите OK.

Вызвать настройки программы FBReader можно кратким нажатием на центр экрана или нажатием клавиши МЕНЮ на корпусе устройства, при этом появится меню следующего вида:



- пункт «Словарь» вызывает окно программы словаря QuickDic;
- 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. При выборе закладки из списка сохраненных вы можете нажать джойстик внутрь и в появившемся меню

выбрать переход к нужной странице, удаление закладки или отмену операции;

- -пункт«Шрифт»-позволяет регулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Поворот» позволяет выбрать ориентацию экрана при чтении;
- пункт «Поиск» вызывает окно поиска в тексте;
- пункт «Настройки» вызывает окно тонких настроек для программы FBReader.
- В них можно выбрать размер полей страницы и установить словарь по умолчанию. Перемещаться по вкладкам настроек и пунктам меню необходимо с помощью джойстика;
- пункт «Экран» вызывает окно настройки частоты обновления экрана: всегда, каждые 3, 5, 7, 9 страниц автоматически.

Программа OnyxReader

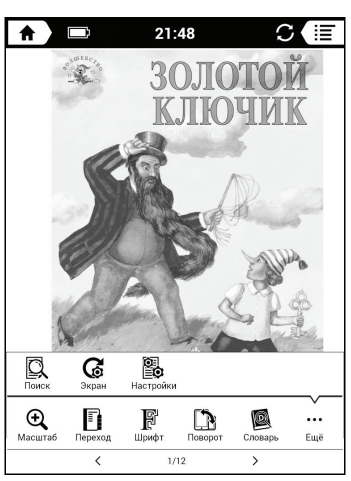
Программа служит для чтения файлов EPUB, PDF, DjVu.

Пролистывание страниц осуществляется с помощью движения пальца ВВЕРХ/ВНИЗ, а так же с помощью клавиш ПРЕДЫДУЩИЙ и СЛЕДУЮЩИЙ или с помощью джойстика движением вправо/влево. С помощью джойстика движениями ВВЕРХ/ВНИЗ можно быстро увеличить или уменьшить размер шрифта. 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. Просмотреть закладки можно вызвав МЕНЮ (краткое нажатие на центр экрана или нажатие клавиши МЕНЮ на корпусе устройства) – выбрать пункт «Переход» – выбрать пункт «Закладки».

Для быстрого перехода на нужную страницу вызовите МЕНЮ (краткое нажатие на центр экрана или нажатие клавиши МЕНЮ на корпусе устройства) и в нижней части экрана вы увидите номера страниц и стрелки прокрутки \langle \rangle \rangle .

Нажмите на цифры нумерации страниц, наберите нужный номер страницы и нажмите OK.

Вызвать настройки программы FBReader можно кратким нажатием на центр экрана или нажатием клавиши МЕНЮ на корпусе устройства, при этом появится меню следующего вида:



- пункт «Словарь» вызывает окно программы словаря QuickDic;
- 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. При выборе закладки из списка сохраненных вы можете нажать джойстик внутрь и в появившемся меню

выбрать переход к нужной странице, удаление закладки или отмену операции;

- -пункт «Шрифт» позволяетрегулировать размер шрифта и его тип, начертание;
- пункт «Поворот» позволяет выбрать ориентацию экрана при чтении;
- пункт «Поиск» вызывает окно поиска в тексте автоматически.
- пункт «Настройки» вызывает окно тонких настроек для программы Onyx Reader. В них можно выбрать отображение нижнего колинтула при чтении книги, включить отображение индикатора времени и количества прочитанных страниц, установить словарь по умолчанию. Перемещаться по вкладкам настроек и пунктам меню необходимо с помощью джойстика;
- пункт «Экран» вызывает окно настройки частоты обновления экрана: всегда, каждые 3, 5, 7, 9 страниц автоматически.

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 или если при эксплуатации не соблюдались рекомендации, указанные в данной инструкции.

Гарантийному обслуживанию подлежат только устройства, ввезенные в Россию 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 в Facebook http://www.facebook.com/pages/ONYX-BOOX/115732471842923

Onyx Open Source (исходники прошивок, SDK) https://github.com/onyx-intl