

Устройство для чтения  
электронных книг  
IBook™ eReader V5

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



# Содержание

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
Содержимое упаковки .....	6
Системные требования .....	6
Обзор устройства.....	7
!Перед началом использования! .....	9
1. Установка аккумуляторной батареи.....	9
2. Установка карты памяти.....	10
Включение и выключение устройства.....	11
Блокировка клавиатуры.....	13
Навигация по книжной полке .....	14
Вложенные папки (полки).....	15
Сортировка книжной полки .....	16
Последние прочитанные книги .....	17
Выбор памяти для отображения.....	18
Операции с файлами.....	19
Чтение книг .....	20
Переход к первой или последней странице .....	21
Переход к произвольной странице.....	22
Увеличение или уменьшение шрифта .....	23
Работа с закладками .....	25
Просмотр содержания ( оглавления ) книги .....	27
Информация о книге .....	29
Самостоятельная настройка программы чтения	30
Описание пунктов меню настройки программы чтения.....	31
Настройка яркости и контрастности при просмотре графических файлов.....	34

Режим показов слайдов при просмотре графических файлов.....	36
Прослушивание MP3 файлов .....	37
Настройки системы .....	38
Настройка звуковых сигналов .....	39
Выбор языка интерфейса.....	40
Выбор своего шрифта .....	41
Просмотр информации о системе .....	42
Настройка даты и времени .....	43
Подключение устройства к компьютеру.....	44
Отключение устройства от компьютера.....	45
Спецификация.....	46
Обновление внутреннего программного обеспечения (ROM) .....	47
Карты памяти SD (Secure Digital), подготовка и обслуживание.....	50
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.....	51
Возможные неполадки и способы их устранения .....	53

# **ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Для нормальной и эффективной работы устройства необходимо строго соблюдать следующие правила:

- Не помещайте изделие под прямые лучи солнечного света; не используйте устройство, если температура окружающей среды ниже 0°C или выше 40°C;
- Не храните устройство в температуре ниже -20°C и выше 55°C;
- Не храните и не используйте устройство при высокой влажности и не допускайте попадания жидкости в/на изделие;
- Не подвергайте устройство сильной вибрации и берегите от падения;
- Не нажимайте сильно на экран, оберегайте экран от ударов и царапин;
- Не допускайте попадания на/в устройство пыли и грязи;
- Не используйте химический раствор для очистки поверхности изделия;
- Используйте мягкую ткань, для стирания пыли с поверхности экрана или корпуса. Вы можете использовать влажную губку, чтобы убрать грязь с экрана или корпуса;
- Не разбирайте изделие самостоятельно;

- Пожалуйста, храните изделие/ его аксессуары в месте не доступном для детей;
- Не храните изделие около приборов, создающих магнитное поле;
- Пожалуйста, используйте комплектные, и только рекомендованные аксессуары.
- Не используйте аккумуляторную батарею с поврежденным корпусом.
- Если из батареи вытекает жидкость, пожалуйста, выньте ее из устройства и замените на другую.
- Пожалуйста, должным образом утилизируйте старые и ненужные батареи.

## ***Содержимое упаковки***

В коробке, которую вы приобрели, вместе с электронной книгой IBook™ V5 содержатся следующие аксессуары:

- Наушники
- Диск с книгами
- Кабель Мини USB - USB
- Зарядное устройство
- Защитный чехол

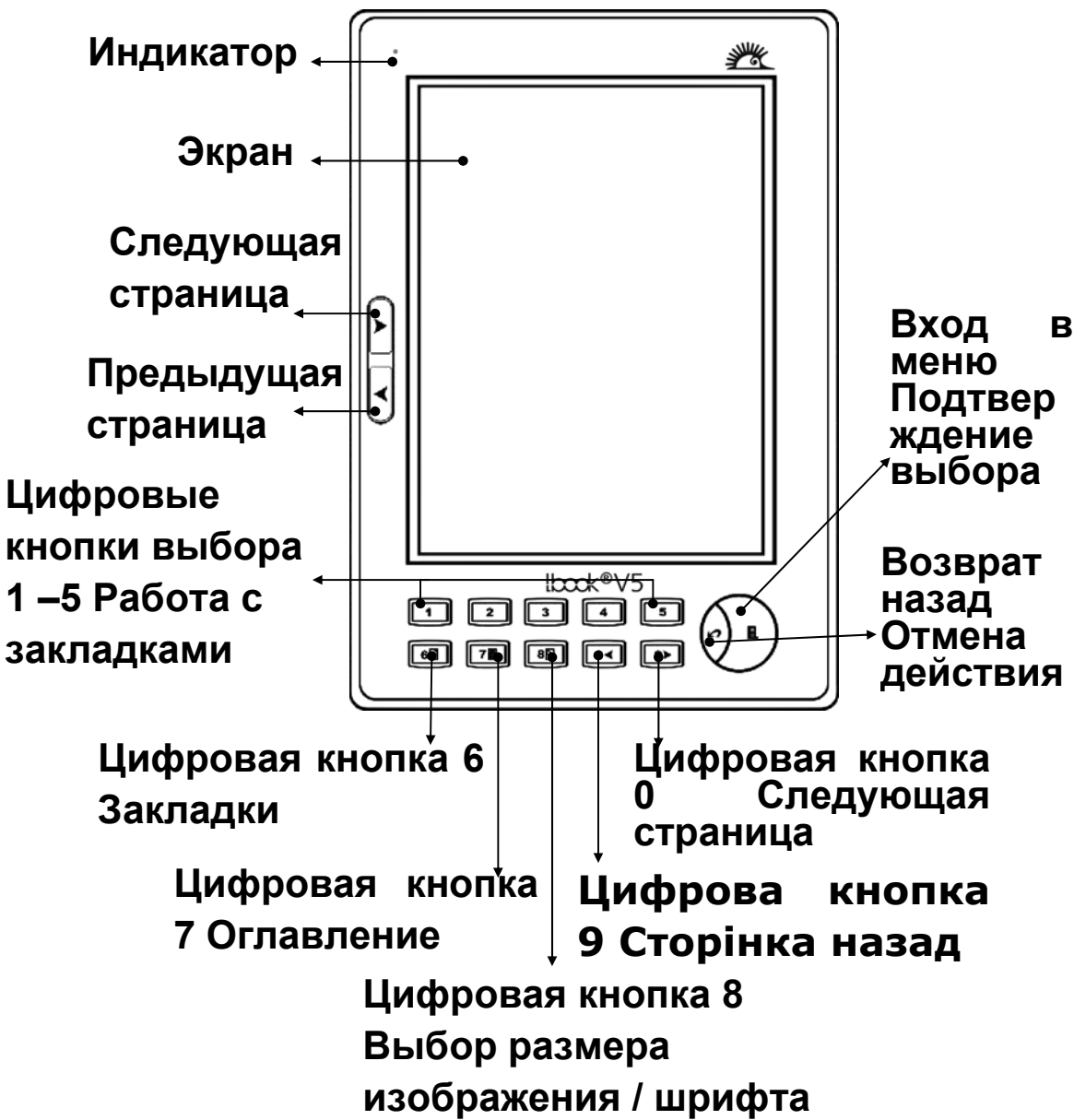
## ***Системные требования***

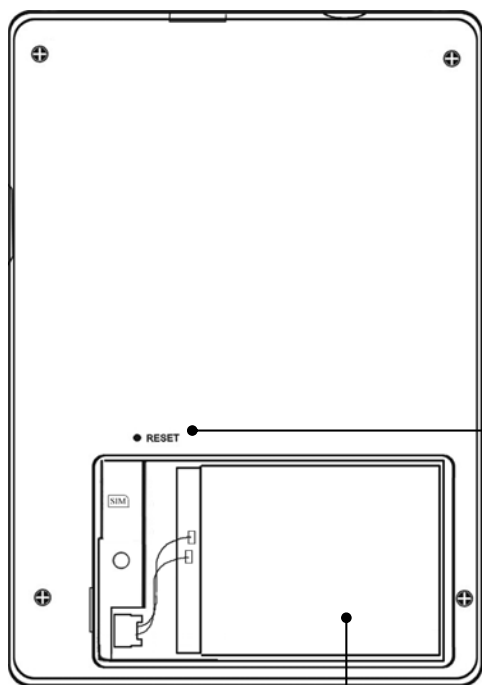
Для комфортной работы с устройством вам необходимо иметь настольный компьютер или ноутбук с работающим USB портом, на которых работает одна из следующих операционных систем (ОС):

- Windows® Me
- Windows® 2000
- Windows® XP
- Mac™ OS 10.0, или более поздней версии
- Linux™ Kernel 2.4, или более поздней версии

# Обзор устройства

## Внешний вид





Аккумулятор

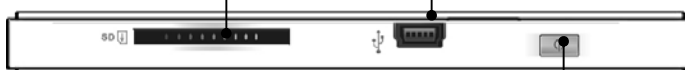
Сброс



Колесико  
листанія

Слот для карты памяти

Порт USB 5-pin/mini



Вкл./Выкл. Питания

Блокировка кнопок



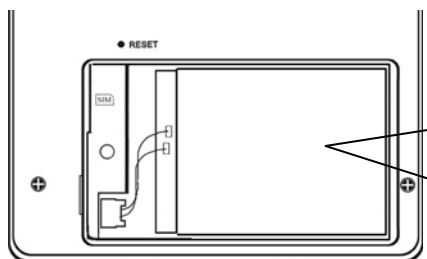
Гнездо для наушников



# **!Перед началом использования!**

## **1. Установка аккумуляторной батареи**

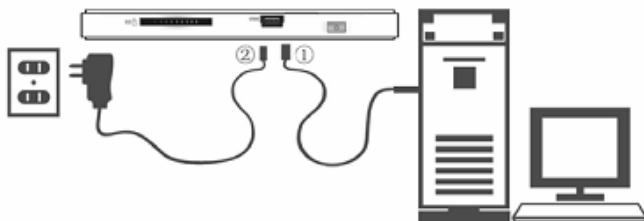
Откройте крышку аккумуляторного отсека сзади устройства, воспользовавшись прилагаемой отверткой.



Установку и замену аккумулятора рекомендуется производить в специализированных мастерских, в связи с некоторыми особенностями установки и замены.

Закройте крышку аккумуляторного отсека. Закрутите для надежности.

После установки аккумулятора произведите зарядку одним из нижеуказанных способов

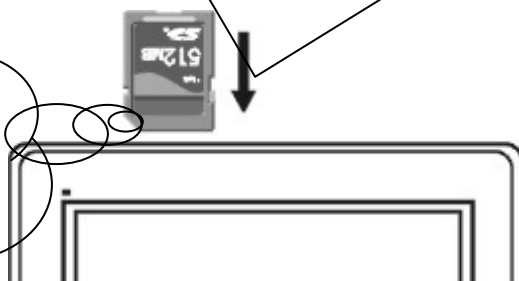


- Для полной зарядки требуется не менее 3-х часов;
- При использовании USB-кабеля для зарядки от компьютера устройство может не заряжаться в том случае, если компьютер выключен.
- Во время зарядки индикатор мигает оранжевым цветом, а по окончании зарядки загорается зеленым цвет.
- Не извлекайте аккумуляторную батарею из устройства во время зарядки.
- Не используйте не комплектные или непроверенные аккумуляторные батареи.

## 2. Установка карты памяти

После установки, содержимое SD карты будет автоматически отображено на книжной полке, для извлечения карты памяти еще раз нажмите на нее вниз до щелчка, книжная полка вернется для отображения внутренней памяти

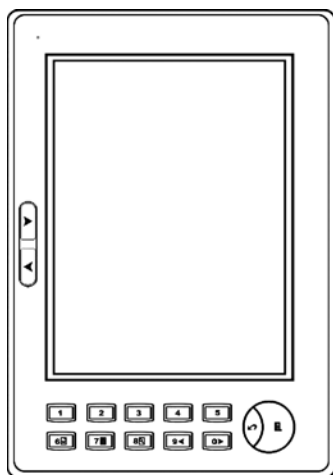
Установите SD карту легким нажимом вниз до щелчка



- Устройство поддерживает карты памяти SD (Secure Digital), емкостью до 16 Gb.
- Устройство поддерживает карты памяти microSD только с использованием специального адаптера.

# Включение и выключение устройства

Кратковременно нажмите на кнопку включения устройства ( см. рисунок ниже).



Устройство выключено

Устройство  
Включено



Устройство  
загружается

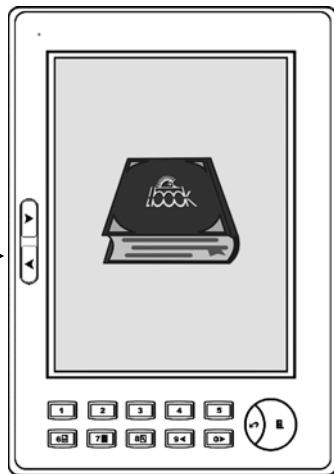


Автоматический вход  
на книжную полку

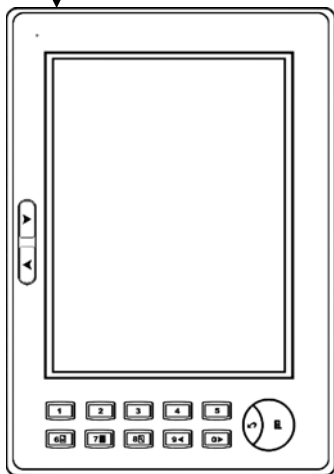
Для выключения устройства нажмите и удерживайте кнопку включения питания примерно 1,5-2 секунды.



Длинное нажатие  
На кнопку  
включения



Устройство  
выключается



Устройство  
выключено

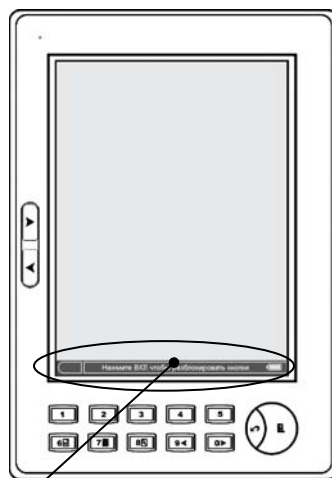
# Блокировка клавиатуры

Для блокировки клавиатуры кратковременно нажмите на кнопку включения питания. Экран погаснет, и Вы можете не переживать, что книга самовольно перейдет на другую страницу. При нажатии снова текст появляется на той странице, на которой Вы его заблокировали. Заряд питания не используется.

Любой интерфейс



Клавиши заблокированы



Короткое  
нажатие  
→  
кнопки  
включения  
питания

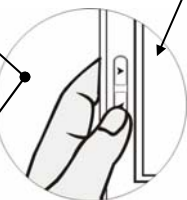


# Навигация по книжной полке

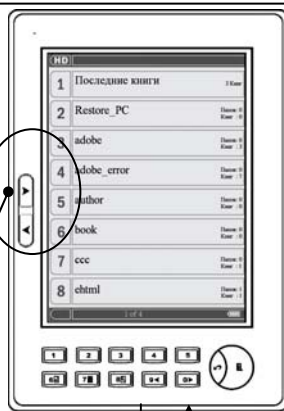
Для навигации по книжной полке используются кнопки «Следующая страница» и «Предыдущая страница». Короткое нажатие осуществляет листание на одну страницу вперед/ назад, а длинное нажатие (более 1,5-2-х секунд) листает на 10 страниц вперед/ назад. Нажатие на цифровые кнопки 1-8 осуществляет выбор полки или элемента отображения.

Колесико прокрутки листает на одну страницу вперед или назад, нажатие на колесико вызывает главное меню или подтверждает операцию

Короткое нажатие перелистывает на одну страницу вперед или назад



Длинное нажатие перелистывает на десять страниц, вперед или назад



Книжная полка

1~8

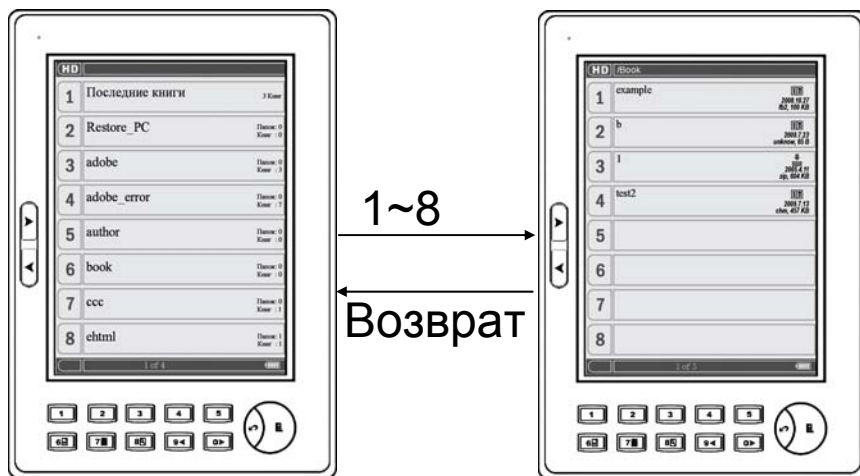
Возврат



Просмотр

# Вложенные папки (полки)

Книжная полка поддерживает вложенные до 8 вложений папок (полок) включительно. Для перехода в нужную папку (полку) нажмите цифровую кнопку нужной Вам папки (полки).

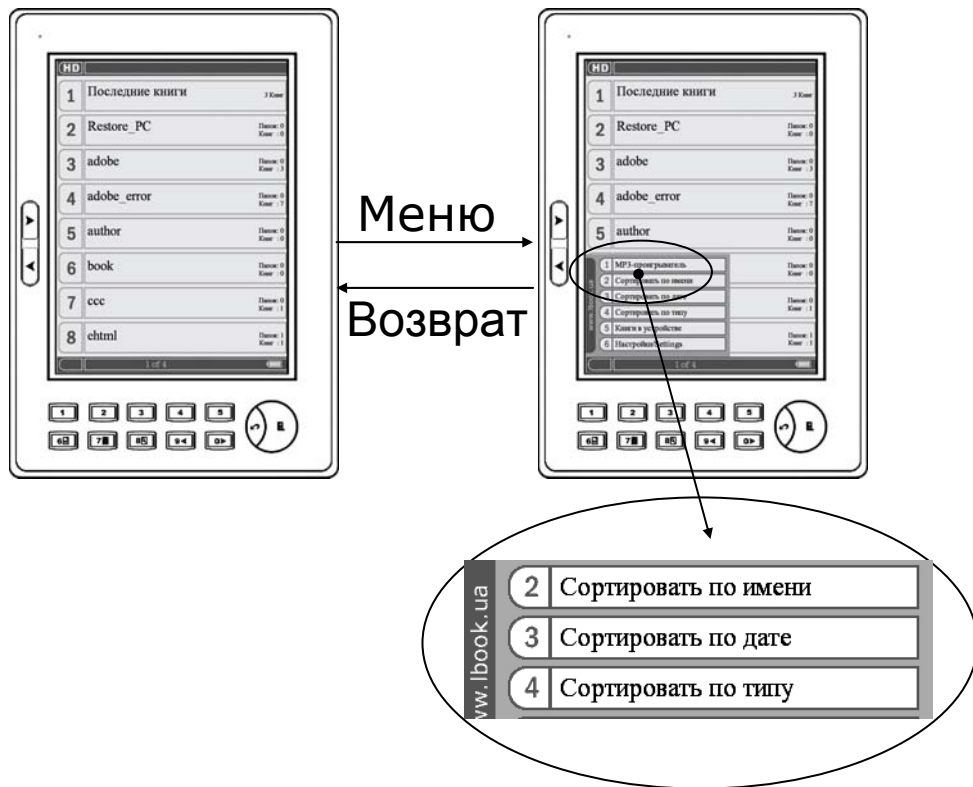


Главная полка

Вложенная полка

# Сортировка книжной полки

Для сортировки книжной полки нажмите кнопку «Меню» (Вход в меню), и выберите требуемую Вам сортировку нажатием цифровых кнопок 2-4 (по имени, по дате, по типу).





# Последние прочитанные книги

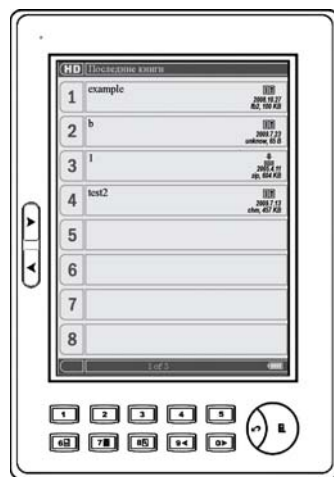
На первой странице книжной полки всегда находится полка «Последние книги», для входа в которую используется цифровая кнопка «1».



Первая страница  
книжной полки

Цифровая  
кнопка 1

Возврат



Последние  
прочитанные  
книги

# Выбор памяти для отображения

Вы можете по своему усмотрению использовать тип памяти для отображения содержимого, между внутренней памятью устройства и картой памяти.



# Операции с файлами

На книжной полке предусмотрено выполнение простейших операций с книгами и полками (файлами и папками). Длительное нажатие соответствующей цифровой кнопки на выбранной книге/ полке вызывает контекстное меню операций.



Нажатие цифровых кнопок 1 -3 позволяют сделать следующие действия:

«1» - Выполняет вход во вложенную полку или открытие файла для чтения (аналогично короткому нажатию на выбранной полке или файле).

«2» - Копирует выбранную полку или файл во внутреннюю память устройства.

«3» - Удаляет выбранную полку или файл.

- Операции копирования и удаления требуют подтверждения выполнения (ОК).
- Если на устройстве не достаточно памяти для выполнения операции, то операция будет отменена.

# Чтение книг

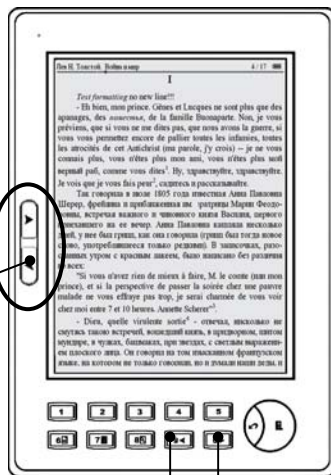
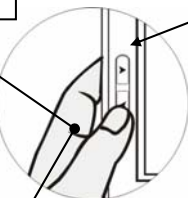
После выбора на книжной полке желаемой книги с помощью цифровых клавиш или кнопок на колесике Вы переходите к ее просмотру. В режиме просмотра текста кнопки «Страница вперед» и «Страница назад», «0» и «9», равнозначны по своим функциям. Это сделано для удобства как при листании левой рукой, так и при держании устройства правой рукой.

Колесико прокрутки листает на одну страницу вперед или назад, нажатие на колесико вызывает главное меню или подтверждает операцию

Короткое нажатие перелистывает на одну страницу вперед или назад



Длинное нажатие перелистывает на десять страниц вперед или назад



Назад Вперед

# Переход к первой или последней странице

Для перехода к первой или последней странице книги используется кнопка меню и цифровые кнопки «1» и «2».



# Переход к произвольной странице

Для перехода к произвольной странице используется кнопка меню и цифровая кнопка «3». После этого необходимо при помощи нажатия на цифровые кнопки вписать номер необходимой страницы и нажать кнопку Меню.



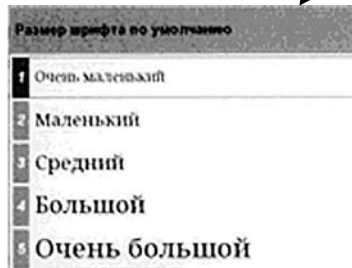
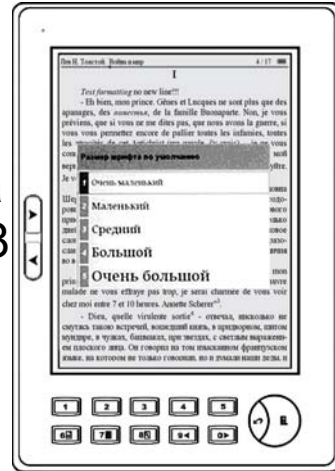
# Увеличение или уменьшение шрифта

В зависимости от типа просматриваемого файла, есть 2 возможности увеличить/уменьшить отображаемую страницу.

1. При просмотре файлов txt, fb2,rtf,html, epub с помощью цифровой кнопки «8» выводится на экран меню для выбора размера шрифта в 5 вариантах.



Цифровая  
кнопка 8



Цифровые кнопки 1 - 5

# 2. При просмотре файлов pdf, djvu, wol цифровая кнопка «8» меняет весь масштаб изображения.



Цифровая кнопка 8

Цифровая кнопка 8



Цифровая кнопка 8

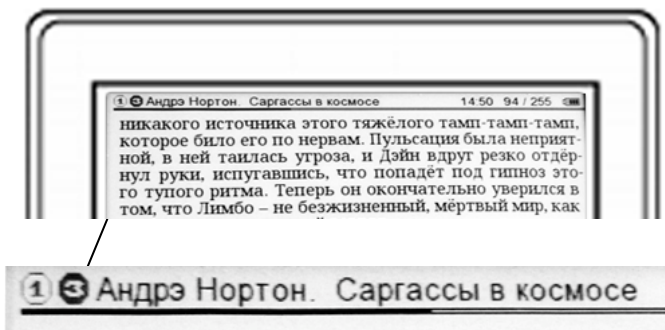




## Работа с закладками

Для установки или снятия закладок используются цифровые кнопки 1 – 5.

Например, устанавливаем закладки коротким нажатием кнопок «1» и «3» и на экране это отображается так:



Светлый значок указывает на то, что имеется закладка под номером «1». Темный значок указывает на то, что имеется закладка под номером «3» и она активна, т.е. вы находитесь на странице закладки.

- Короткое нажатие номера активной закладки снимает ее.
- Короткое нажатие номера не активной закладки вызывает переход по закладке.
- Длинное нажатие номера неактивной закладки помечает ее на удаление, без перехода на страницу закладки.
- Короткое нажатие номера помеченной закладки удаляет ее без перехода на страницу закладки.

# Для вывода списка всех закладок используйте длинное нажатие на цифровую кнопку «6»



Длинное нажатие Кнопки 6

Возврат



1~5



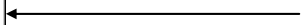
# Просмотр содержания ( оглавления ) книги

В устройстве предусмотрено вывод и навигация по содержанию книги, при этом поддерживается многоуровневое оглавление с пунктами и подпунктами. Для вывода страницы содержания предусмотрена специальная цифровая кнопка «7».

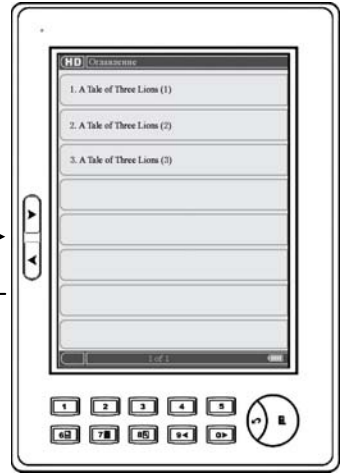


Текст

Цифровая  
кнопка 7



Возврат

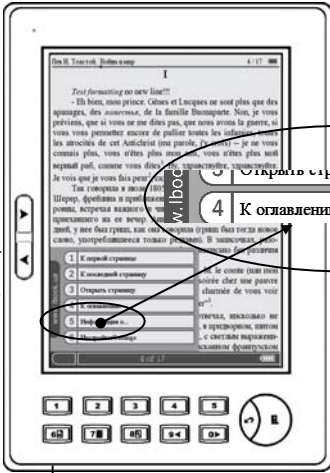


Содержание

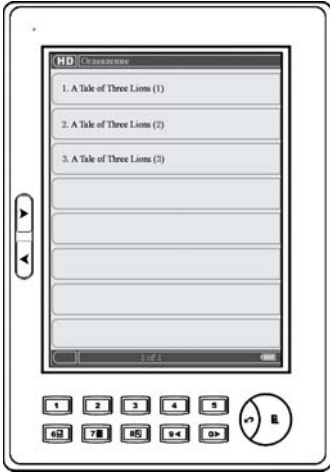
# или пункт меню «4».



Меню  
←  
Возврат



Цифровая кнопка 4



# Информация о книге

В процессе чтения книги, Вы можете узнать дополнительную информацию о книге. Для вызова страницы с информацией воспользуйтесь кнопкой Меню и нажмите цифровую кнопку «5».



Меню

Возврат

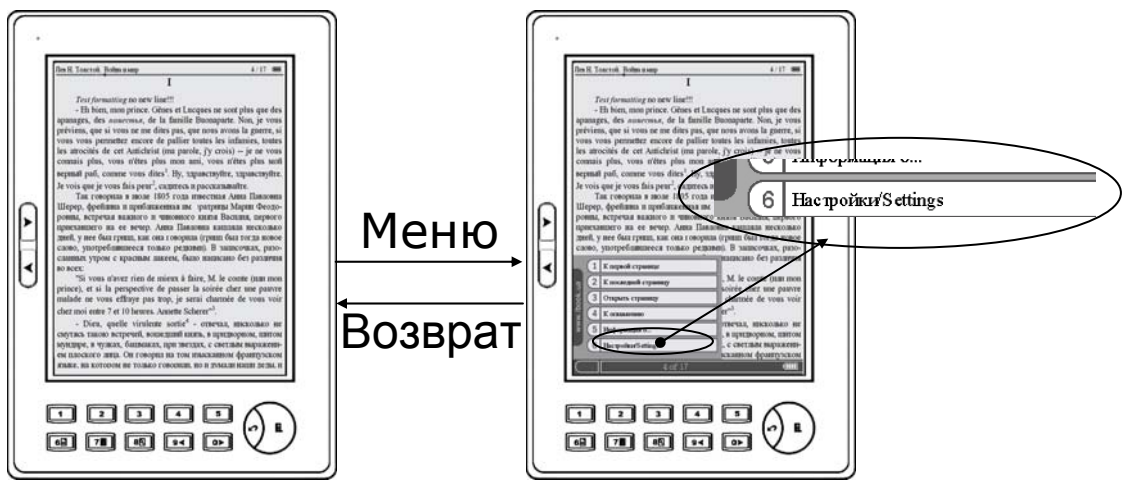


Информация о...

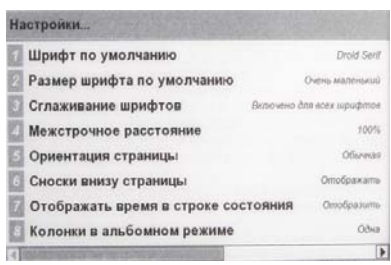


# Самостоятельная настройка программы чтения

Для чтения основных форматов текстовых файлов в устройстве используется программа «CoolReader». Для входа в меню настроек нажмите кнопку Меню и цифровую кнопку «6».



на экране отобразится меню настроек программы



Используя кнопки 1 – 8, а так же «Страница вперед» и «Страница назад» настраивайте интерфейс программы чтения по своему вкусу.

# **Описание пунктов меню настройки программы чтения**

## **Шрифт по умолчанию:**

Установка шрифта из списка доступных, переход к шрифтам по умолчанию. Установка дополнительных шрифтов описана в разделе *«Выбор своего шрифта»*

## **Размер шрифта по умолчанию:**

Устанавливает размер шрифта (доступно 5 вариантов).

## **Сглаживание шрифтов:**

Устанавливает режим сглаживания шрифтов (доступно 3 режима).

## **Межстрочное расстояние:**

Устанавливает межстрочное расстояние (доступно 5 вариантов).

## **Ориентация страницы:**

Устанавливает режим отображения страницы: «портрет» или «альбом» (доступно 2 варианта в обоих).

### **Сноски внизу страницы:**

Устанавливает режим показа или скрытия сносок.

### **Отображать время в строке состояния:**

Устанавливает режим показа или скрытия времени (часы).

### **Колонки в альбомном режиме:**

Устанавливает одну или две колонки текста в режиме отображения страницы «альбом».

### **Формат текстовых файлов:**

Устанавливает режим форматирования для текстовых файлов (доступно 2 режима).

### **Стили документа:**

Устанавливает режим отображения своих стилей оформления документа (доступно 2 режима).

### **Инверсное отображение:**

Устанавливает режим отображения страницы: обычный – белый фон, черный текст; инверсный – черный фон, белый текст.

### **Закладки в колонтитуле:**

Устанавливает режим отображения закладок (доступно 2 режима).



## **Колонтитул:**

Устанавливает местоположение колонтитула (доступно 3 режима).

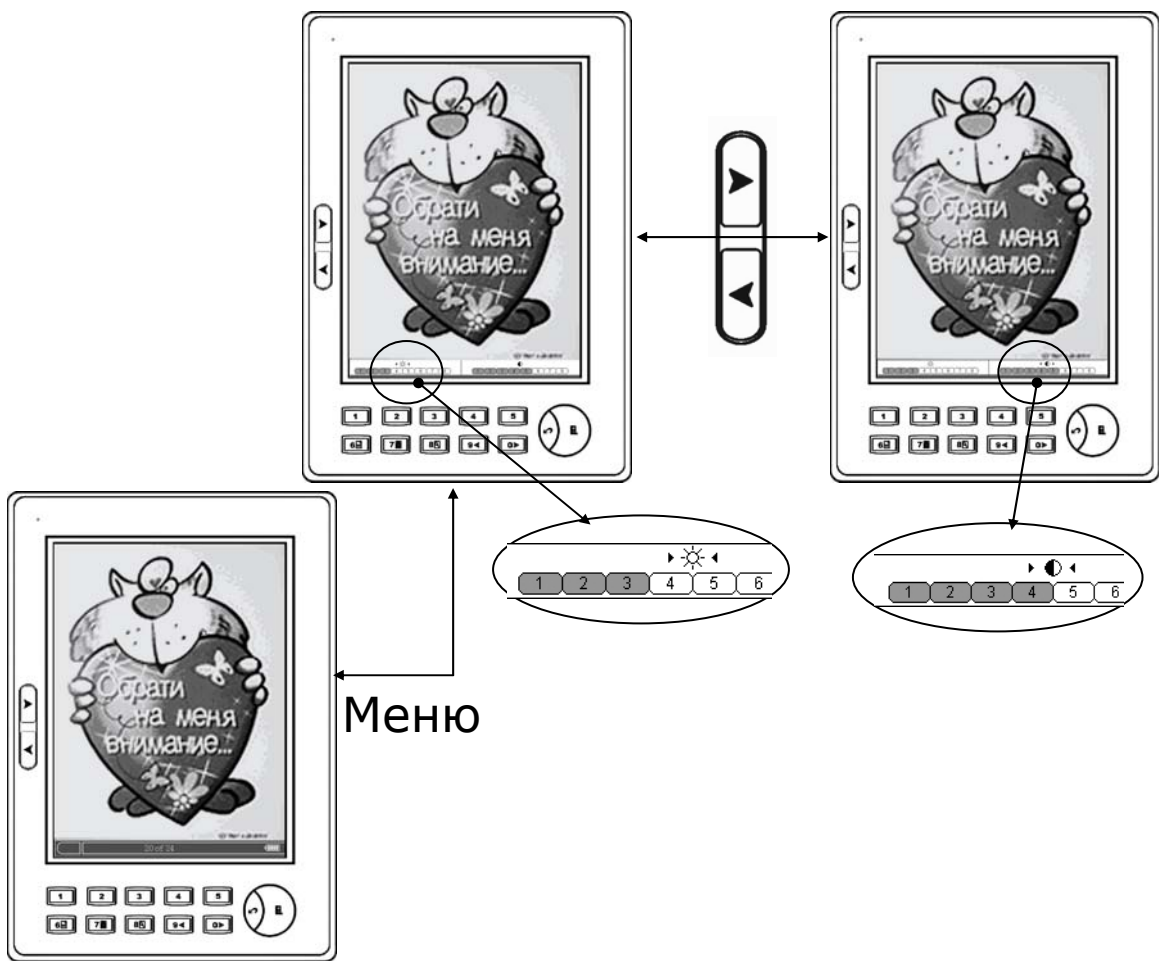
## **Кернинг:**

Устанавливает изменение расстояния между буквами в кернинговых парах (пример AV, TD и пр.)

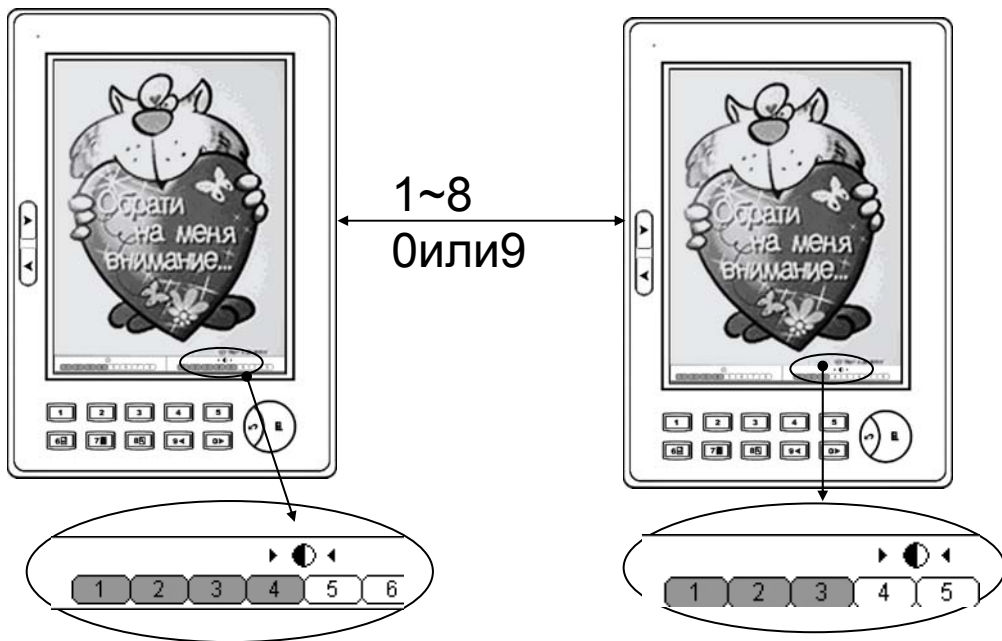
- В зависимости от версии программного обеспечения устройства, внешний вид меню и пункты настройки могут меняться.

# Настройка яркости и контрастности при просмотре графических файлов

Во время просмотра графических файлов, Вы можете по своему усмотрению настроить яркость и контрастность изображения. Для доступа к панели настройки нажмите кнопку Меню.

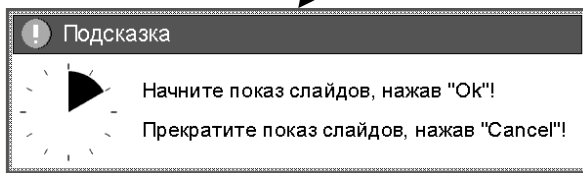
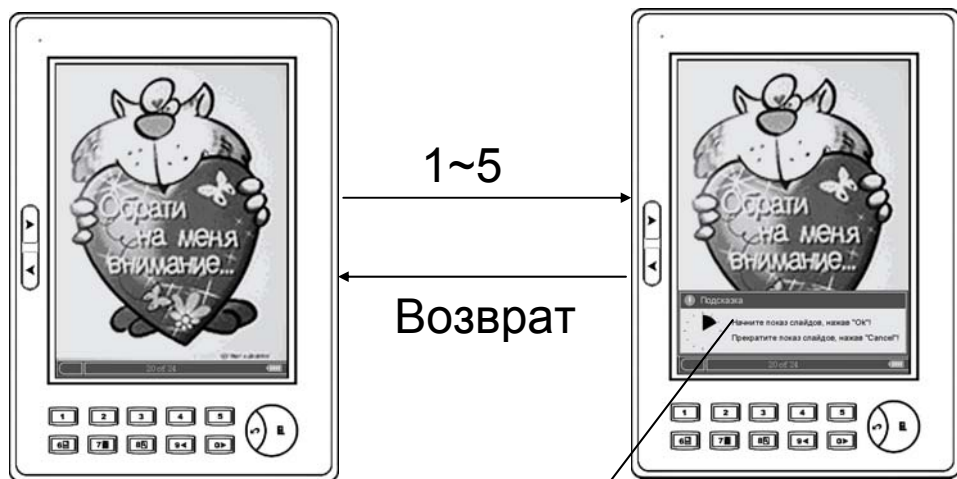


Для выбора настройки яркости или контрастности используйте кнопки «Следующая страница» и «Предыдущая страница». Для настройки выбранного параметра используйте либо цифровые клавиши 1 – 8 для быстрой установки требуемых значений, либо кнопки «9» и «0» для плавного изменения выбранного значения.



# Режим показов слайдов при просмотре графических файлов

Во время просмотра графических файлов Вы можете включить режим показа слайдов для последовательного, автоматического просмотра всех файлов в текущей полке (папке). Для выбора интервала между сменой слайдов нажмите цифровые кнопки 1 – 5 во время просмотра,



- Каждый закрашенный сектор (треугольничек) устанавливает задержку между слайдами длительностью 1,5 секунды.

# Прслушивание MP3 файлов

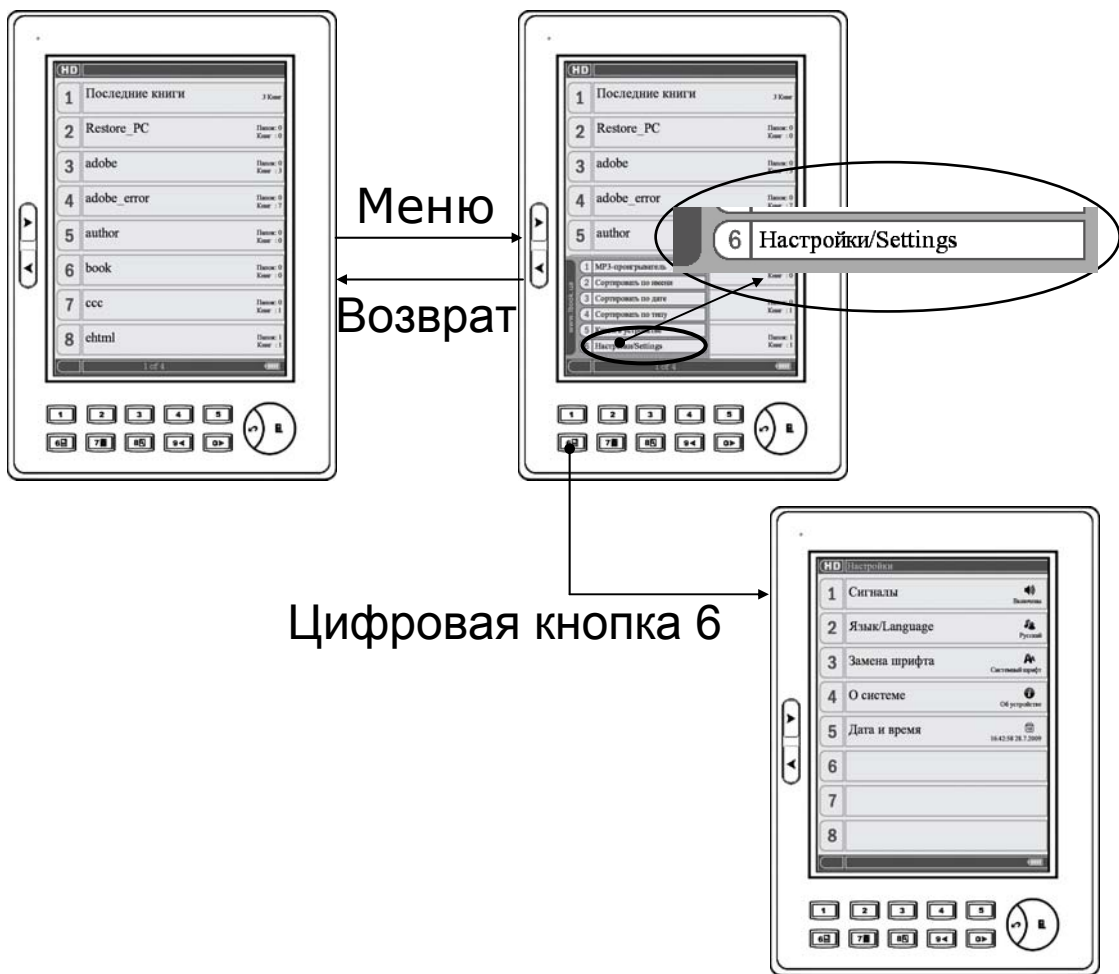
Для проигрывания единичного файла выберите его номер в книжной полке. Если Вы хотите проиграть все файлы, которые доступны в устройстве, вызовете кнопкой «1» музыкальный плеер через главное меню.



- Воспроизведение MP3 файлов требует обязательного подключения наушников.
- Если во время воспроизведения файлов нажать кнопку «Возврат», то Вы вернетесь на книжную полку и сможете выбрать книгу для чтения, при этом музыкальные файлы будут продолжать проигрываться.
- Регулировка громкости осуществляется кнопками «2» и «7», а так же колесиком прокрутки.

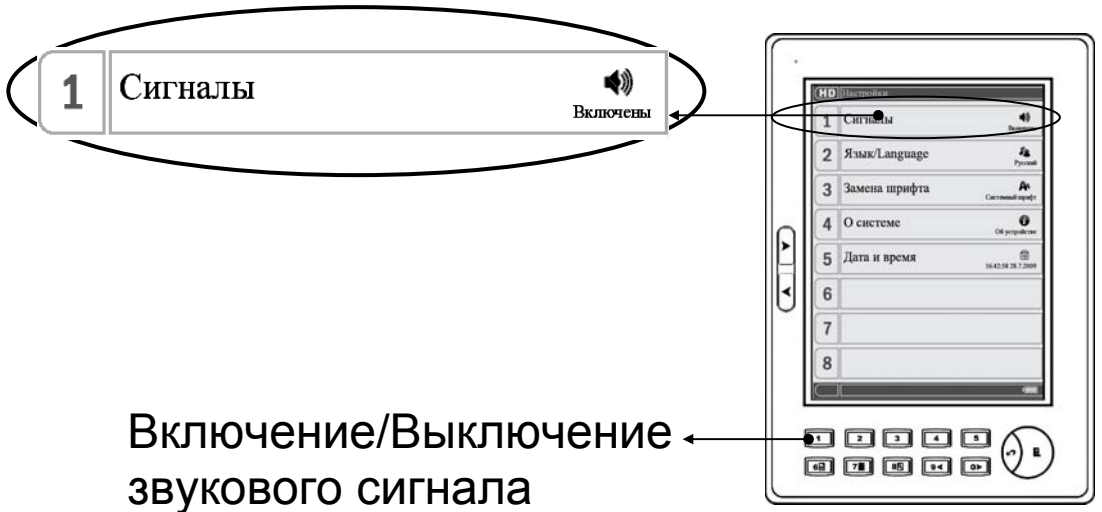
# Настройки системы

Настройка системы предназначена для корректирования под свои требования звуковых сигналов, языка пользовательского интерфейса, пользовательского шрифта, а так же даты и времени.



# Настройка звуковых сигналов

Для настройки звуковых сигналов нажмите кнопку «1»



Включение/Выключение звукового сигнала

# Выбор языка интерфейса

Для выбора необходимого Вам языка нажмите кнопку «2» и в появившемся списке выберите требуемый язык. Используйте кнопки 1 – 8, а также кнопки «Следующая страница» и «Предыдущая страница».





# Выбор своего шрифта

Для выбора шрифта по своим предпочтениям нажмите цифровую кнопку «3» и в появившемся списке выберите требуемый Вам шрифт. Используйте либо кнопки 1 – 8, либо «Следующая страница» и «Предыдущая страница».



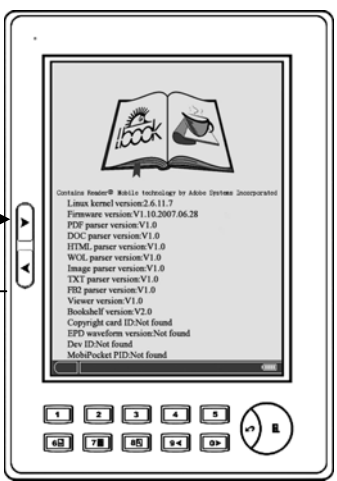
- Для использования своих шрифтов создайте в корневой папке карты памяти папку с четким названием «fonts» и поместите туда требуемые Вам шрифты.

# Просмотр информации о системе

Для просмотра информации о системе нажмите цифровую кнопку «4»



Цифровая кнопка 4



Возврат



# Настройка даты и времени

Для настройки даты и времени нажмите цифровую кнопку «5», а потом установите с помощью цифровых кнопок требуемое время и дату.



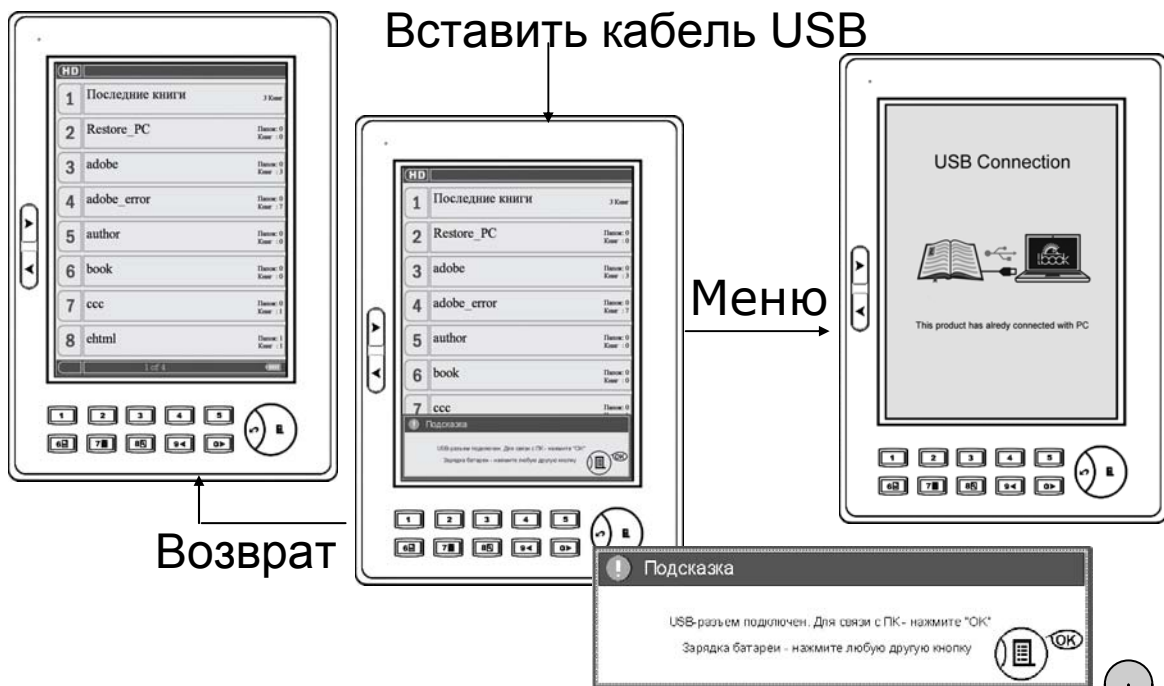
- Для перемещения между полями «Время» и «Дата» используйте кнопки «Страница вперед» и «Страница назад».

Для сохранения изменений нажмите кнопку «Меню».

# Подключение устройства к компьютеру

Подключите меньший штекер кабеля mini-USB/USB к mini USB разъему устройства, затем подключите большой штекер в свободный USB-порт Вашего компьютера или ноутбука. После того как устройство будет подключено, на экране устройства вы увидите следующее:

**Независимо от выбранного режима всегда производится зарядка устройства**




- Перед отключением устройства от компьютера прочитайте следующий раздел.
- При использовании зарядного устройства входящего в комплект устройство переходит в режим зарядки автоматически.

# Отключение устройства от компьютера

## Отсоединение в операционных системах Windows

Перед тем как отсоединить устройство от компьютера убедитесь, что все папки и диски, связанные с устройством, закрыты и не используются.

Для отключения устройства найдите в системной панели иконку  и щелкните по ней дважды левой кнопкой мыши. Появится окошко безопасного извлечения - щелкните на



нем мышкой и дождитесь появления всплывающего окна.



Только после этого отсоединяйте устройство от компьютера.

## Отсоединение в операционной системе Mac OS

Перетащите иконку соответствующую Вашему устройству в корзину, отсоедините устройство от компьютера.

## Отсоединение в операционной системе Linux

Выполните команду `umount/mnt/имя устройства` и отсоедините устройство от компьютера.

# Спецификация

Процессор	Samsung Arm9 400 МГц
Экран	E-ink, 5 дюймов 600*800 пикселей 8 градаций серого
Размеры Вес	151,2мм (Д) x 105.4мм (Ш) x 10мм (В) 160 г (включая аккумулятор)
Операционная система	Linux
Поддерживает форматы	PDF, RTF, HTML, TXT, MP3, CHM, RAR/ZIP, FB2, ePUB, BMP, JPG, TIF, PNG, GIF
Память	SDRAM 32 Мб, 2Мб FLASH
Ввод/вывод	3.5мм звуковое гнездо стерео для наушников USB-порт (2.0) SD-карта (поддерживаются карты до 16 Гб)
Аккумулятор	литий-полимерный 1000 мА/ч
Рабочая температура	От 0°C до 40°C
Температура хранения	От -20°C до 55°C

# **Обновление внутреннего программного обеспечения (ROM)**

В процессе совершенствования программного обеспечения периодически возникает необходимость замены части программного обеспечения, хранящегося в системной памяти устройства (**ROM**).

Для выполнения операции обновления программного обеспечения вам нужно последовательно и четко выполнить следующие инструкции:

1. Скачайте с сайта поддержки <http://lbook.ua/ru/downloads/> на свой персональный компьютер архив с образом ROM для вашего устройства.
2. Разархивируйте и запишите полученный файл **V5update.bin** в корневой раздел каталога SD-карточки. Вставьте в SD-слот устройства карточку с записанным файлом обновления
3. Подключите устройство к внешнему блоку питания.
4. Удерживая в течение 1,5-3 сек кнопку вкл./выкл. выключите устройство.
5. Удерживая кнопку «Следующая страница» расположенную с лева от экрана на лицевой стороне устройства, кратковременно нажимайте кнопку вкл./выкл. Удерживайте кнопку «Следующая страница» в нажатом состоянии до

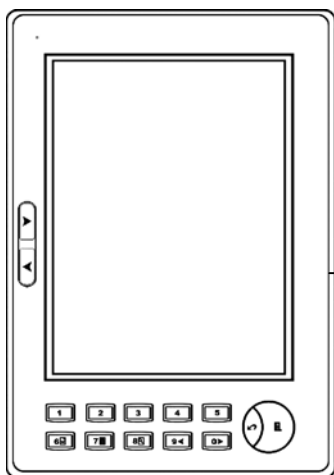
появления специального меню обновления **ROM** - после чего отпустите кнопку.

На экране устройства должна появиться информация с номером версии загрузчика: **VERSION: 1.10 May 21 2009** и номером версии **RomUpDate: JKV5: V5. XXXXXXXXXXXXX**

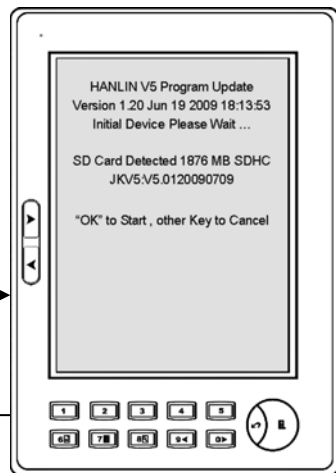
6. Для начала процесса обновления ROM нажмите кнопку «Меню». Если вы решили выйти из режима обновления программного обеспечения, то нажмите любую другую кнопку на устройстве.

- Обновление **ROM** можно производить только с помощью комплектных SD-карточек или карточек объемом до 2.0 Гб.
- Номера версий загрузчика и **RomUpDate** могут изменяться в процессе развития программного обеспечения.





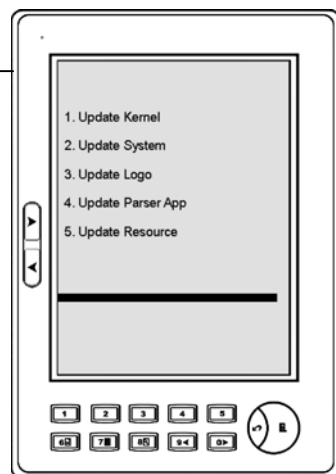
Устройство  
выключено  
нажмите  
«страницу назад»  
и вкл./выкл.



Для начала  
обновления  
нажмите  
«Меню», для  
отмены любую  
другую кнопку



После  
процесса  
обновления  
нажмите  
любую кнопку  
для перезагрузки  
устройства



## **Карты памяти SD (Secure Digital), подготовка и обслуживание.**

Для нормальной работы устройства используемая карта памяти должна быть должным образом подготовлена к работе. Перед использованием карты памяти выполните следующие действия:

- Отформатируйте карту памяти с помощью вашего ПК
- Поместите на карту памяти необходимые файлы для последующего просмотра на устройстве.
- Используя методику «Отключение устройства от компьютера» извлеките карту из слота устройства или картридера.
- Вставьте карту памяти в устройство как описано в пункте «Установка карты памяти».

Если возникают проблемы с чтением карты памяти в устройстве, то карту памяти нужно отформатировать специализированной утилитой, которую можно скачать по адресу:

**[http://panasonic.jp/support/global/cs/sd/download/sd\\_formatter.html](http://panasonic.jp/support/global/cs/sd/download/sd_formatter.html)**

- Если карта памяти не используется для обновления программного обеспечения устройства, форматировать можно в файловую систему **FAT** или **FAT32**
- Если карту памяти предполагается использовать для обновления программного обеспечения устройства, форматировать допустимо только в файловой системе **FAT**

## ***УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.***

В соответствии с условиями гарантийного обслуживания уполномоченные сервисные центры, которые указаны в Вашем гарантийном талоне, бесплатно устраняют все выявленные в процессе эксплуатации дефекты.

Бесплатное послепродажное обслуживание в течение гарантийного периода осуществляется, если:

Поломка или неисправность устройства связана с проблемами качества изготовления устройства.

Пользователь может предъявить товарный чек и гарантийный талон.

Гарантийный период отремонтированного изделия равен оставшейся части гарантийного периода (но не менее 90 дней после даты возврата устройства клиенту).

Любые расходы на передачу изделия в лицензированный сервисный центр оплачиваются за счет клиента.

Общие сроки и условия ремонта определяются действующим законодательством по защите прав потребителя. Все условия гарантии могут измениться без предупреждения в рамках действующего законодательства. Отклонения от установленного законом порядка послепродажного

обслуживания возможны только по договоренности сторон.

В течение гарантийного периода в обязанности клиента входит:

Отправка изделия/аксессуаров по месту покупки для ремонта или обмена.

Отправка изделия/ аксессуаров в лицензированный сервисный центр.

Оплата счета за ремонт изделия, на который не распространяется гарантия.

Оплата расходов на восстановление программного обеспечения.

По истечении гарантийного периода обслуживание и поддержка предоставляются согласно прайсам на ремонт лицензионных сервисных центров. Гарантия на платный ремонт действует в течение 90 дней.

# Возможные неполадки и способы их устранения

Устройство не включается	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Вынуть аккумулятор из книги.</li><li>2. Поставить книгу на зарядку от сети.</li><li>3. Вставить аккумулятор назад.</li><li>4. Оставить на ночь на зарядке.</li></ol>
Устройство «повисло»	Нажать на кнопку Вкл/Выкл (подержать долго, более 10 секунд). Нажать кнопку «reset» (на задней поверхности книги). Вынуть и вставить обратно аккумулятор.
Устройство часто «зависает» или перегружается	Используйте последнюю официальную «прошивку», <b>RomUpdate</b> ( <a href="http://lbook.ua/ru/downloads/">http://lbook.ua/ru/downloads/</a> ) Скопируйте всё содержимое карточки (не забудьте про скрытые каталоги!), отформатируйте SD-карточку, используя программу <a href="http://panasonic.jp/support/global/cs/sd/download/sd_formatter.html">http://panasonic.jp/support/global/cs/sd/download/sd_formatter.html</a> , а потом скопируйте всю нужную информацию назад. Отформатируйте внутреннюю память, используя ту же программу
Устройство не «прошивается»	Отформатируйте карточку в <b>FAT</b> (важно! не <b>FAT32</b> , а именно <b>FAT</b> или он же <b>FAT16</b> ). Запишите на нее только файл прошивки <b>V5setup.bin</b> и попробуйте провести обновление ещё раз. Попробуйте использовать другую SD карточку не более 2.0 Гб и отформатированную в <b>FAT</b> .
Устройство не заряжается от компьютера	Проверьте включен ли компьютер в розетку; если используется удлинитель типа «пилот» проверьте горит ли на нем лампочка. Обратитесь к специалисту для включения питания на USB порт.
Устройство не заряжается от зарядного устройства	Проверьте исправность розетки и наличие напряжения в сети. Проверьте соединительный USB кабель. Замените зарядное устройство.
Книжная полка показывает не все файлы или папки на SD карте или внутренней памяти	Имена файлов и папок не должны превышать 255 символов Вложения полки (папки) не должны превышать 8 вложений, а общая длина не превышать 255 символов На полке (в папке) не должно быть больше 512 книг (файлов)