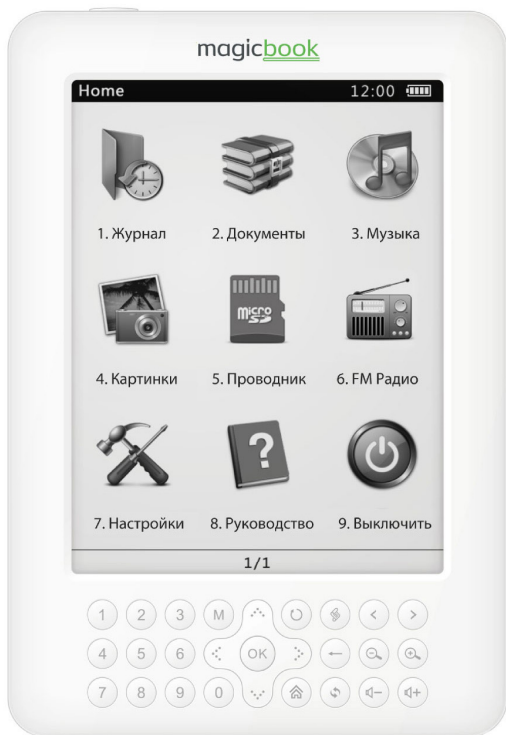


Устройство для чтения электронных книг

magicbook M5 РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Содержание

Общие меры безопасности	- 4 -
Комплект поставки	- 5 -
Внешний вид	- 6 -
Кнопки управления	- 7 -
Включение и выключение устройства	- 8 -
Главное меню	- 9 -
Подключение к компьютеру	- 10 -
Чтение электронных книг	- 11 -
Воспроизведение музыки	- 15 -
Просмотр изображений	- 18 -
Прослушивание радио	- 21 -
Настройки	- 23 -
Технические характеристики	- 27 -
Гарантийные условия	- 28 -

Общие меры безопасности

Внимание!

Перед тем, как начать работу с устройством для чтения электронных книг **Gmini MagicBook M5**, пожалуйста, внимательно прочтите это руководство пользователя и храните его под рукой для дальнейшего использования.

Источник питания

- Используйте с устройством блок питания из комплекта поставки либо с характеристиками, указанными в спецификации.

Воздействие жидкости

- Не допускайте попадания жидкости на поверхность или внутрь корпуса устройства для чтения электронных книг - это может привести к поломке устройства.
- Не ставьте на устройство для чтения электронных книг или рядом с ним емкости с жидкостью.

Воздействие прямых солнечных лучей

- Избегайте попадания прямых солнечных лучей на экран устройства. Если во время перелистывания страниц экран был подвержен воздействию прямых солнечных лучей, информация на нем может отображаться некорректно либо вообще не отображаться. Если во время обновления на экране появляются артефакты, настройте способ обновления экрана (стр. 14).

Дополнительные устройства

- Не используйте с устройством для чтения электронных книг любые неподдерживаемые устройства – это может привести к поломке устройства.

Использование наушников

- Не используйте наушники во время вождения мотоцикла или велосипеда. Это опасно, а в некоторых местах запрещено. Особенную опасность представляет использование наушников во время пересечения пешеходного перехода на роликовых коньках.
- Чтобы защитить слух, специалисты не рекомендуют слушать музыку в наушниках на высокой громкости длительное время.
- Если у Вас возникли проблемы со слухом, убавьте громкость или откажитесь от использования наушников.

Ремонт

- Обращайтесь для осуществления обслуживания устройства к квалифицированному сервисному персоналу.

Внимание!

Во избежание потери важных данных, периодически проводите резервное копирование важных данных из памяти устройства для чтения электронных книг. Производитель устройства не несет ответственности за все виды потерь данных и не оказывает поддержки по восстановлению данных.

Комплект поставки



Устройство для чтения электронных книг



Зарядное устройство



Кабель USB



Руководство пользователя



Карта памяти (может быть уже установлена в устройство)



Чехол



Наушники

Внешний вид



- 1 – Кнопка включения/выключения питания.
- 2 – Разъем USB для подключения к компьютеру / подключения зарядного устройства.
- 3 – Разъем 2,5 мм для подключения наушников.
- 4 – Световой индикатор.
- 5 – Экран.
- 6 – Кнопки управления.
- 7 – Отсек карты памяти и кнопки аварийной перезагрузки.

Кнопки управления



Навигационная клавиша.



Цифровые кнопки.



Кнопка ОК.



Кнопка вызова контекстного меню.



Кнопка возврата.



Кнопка перехода в главное меню.



Кнопка Меню.



Кнопка удаления.



Кнопка обновления экрана.



Кнопки перелистывания страниц: Назад/Вперед.



Кнопки уменьшения и увеличения размера шрифта.



Кнопки уменьшения и увеличения громкости звука.

Включение и выключение устройства

Для включения устройства для чтения электронных книг нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения питания.

Для корректного выключения устройства воспользуйтесь пунктом главного меню – **Выключить**.

Для того, чтобы перевести устройство в ждущий режим, кратковременно нажмите кнопку включения/выключения питания (менее 1 с). После этого на экране отобразится логотип **Gmini MagicBook M5** и устройство перестанет реагировать на нажатие кнопок управления. В таком режиме устройство с заряженным аккумулятором может функционировать несколько дней.

Для вывода устройства из спящего режима еще раз кратковременно нажмите кнопку включения/выключения питания.

Для аварийного выключения питания устройства нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку включения/выключения питания. На экране отобразится логотип **Gmini MagicBook M5** (однако может отображаться и другая информация) и устройство будет полностью выключено. Даже если на экране после выключения будет продолжаться отображаться информация, устройство в этом режиме не будет потреблять электрическую энергию (особенность устройств с экраном из «электронной бумаги»).


Если устройство для чтения электронных книг начало работать слишком медленно, либо в процессе работы перестало реагировать на нажатие всех кнопок, необходимо произвести аварийную перезагрузку.

Для этого снимите с устройства заднюю крышку (несильно надавите на крышку отсека и сдвиньте ее в направлении нижней части устройства) и нажмите тонким твердым предметом на кнопку аварийной перезагрузки рядом с отсеком карты памяти.





Главное меню



Для быстрого перехода в главное меню воспользуйтесь кнопкой .

На рабочем столе находятся иконки, выбрать которые можно с помощью навигационной клавиши и кнопки **ОК**, либо с помощью соответствующих цифровых кнопок.

Для отображения пунктов главного меню в виде списка нажмите кнопку вызова контекстного меню  и выберите **Список**. Для возврата к иконкам нажмите кнопку  и выберите пункт **Иконки**.

Журнал содержит ссылки для быстрого доступа на последние девять просмотренных документов.

В пункте **Документы** отображается список файлов, находящихся на карте памяти в папке Documents (форматы ePUB, FB2, TXT, PDF, HTML, RTF).

В пункте **Музыка** отображается список музыкальных файлов, находящихся на карте памяти в папке Music (форматы MP3, WMA, OGG, WAV).

В пункте **Картинки** отображается список графических файлов, находящихся на карте памяти в папке Pictures (форматы JPG, GIF, PNG, BMP; до 2-х мегапикселей).

Проводник предназначен для навигации по всему содержимому карты памяти.

Пункт **FM Радио** включает встроенный в устройство радиоприемник диапазона 88.1 – 107.9 МГц.

В пункте **Настройки** содержатся настройки шрифтов, даты, времени, языка меню, заставки, а так же системная информация.

Руководство – просмотр руководства пользователя на устройство.

Выключить – выключение устройства для чтения электронных книг.


Подключение к компьютеру

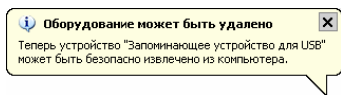
Для подключения устройства к компьютеру следует:

1. Подключить USB-кабель к порту USB на устройстве.
2. Подключить USB-кабель к порту USB 2.0 компьютера.
3. На запрос устройства о подключении к ПК ответить **Да**. Для этого выберите с помощью навигационной клавиши ответ **Да** и нажмите кнопку **ОК**.
4. Дождаться, когда операционная система обнаружит новое запоминающее устройство для USB.

После подключения устройства к ПК, оно будет отображаться в Проводнике как съемный диск USB. С помощью Проводника или другого файлового менеджера скопируйте в память устройства электронные книги, музыкальные композиции и графические файлы.

Для отключения устройства от компьютера необходимо воспользоваться безопасным извлечением устройств. Для этого необходимо:

1. Дважды щелкнуть левой кнопкой мыши по значку  в области уведомления Windows.
2. В появившемся окне выбрать **Запоминающее устройство для USB** и нажать кнопку **Остановить**.
3. В появившемся окне **Остановка устройства** нажать кнопку **ОК**.
4. После появления сообщения об успешном отключении устройства отсоединить USB-кабель от устройства и компьютера.



Чтение электронных книг


Внимание!

Избегайте попадания прямых солнечных лучей на экран устройства. Если во время перелистывания страниц экран был подвержен воздействию прямых солнечных лучей, информация на нем может отображаться некорректно либо вообще не отображаться.








Для чтения электронной книги:


1. Зайдите из главного меню в пункт **Документы** или **Проводник**.
2. С помощью навигационной клавиши и цифровых кнопок выберите файл электронной книги.
3. Для навигации по страницам списка файлов используйте кнопки перелистывания страниц. В нижней части экрана будет отображаться, на какой странице из общего числа вы находитесь.
4. Выбрав файл, нажмите **ОК**.


Для перехода к следующей странице и возвращения к предыдущей используйте кнопки перелистывания страниц.

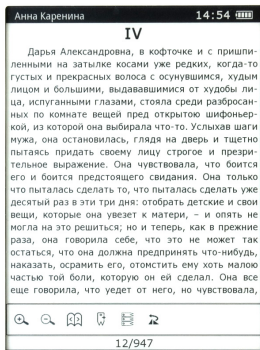
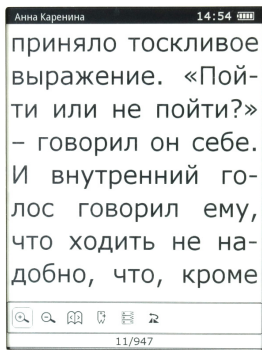
Для отображения пунктов контекстного меню нажмите кнопку . Из этого меню вы можете удалить выбранный файл, вернуться на Рабочий стол или переместиться вверх к началу списка файлов.

Для дополнительных действий с электронной книгой нажмите кнопку вызова контекстного меню. В нижней части экрана появится панель с иконками:

-  - увеличение размера шрифта;
-  - уменьшение размера шрифта;
-  - переход к странице;
-  - установка закладки;
-  - переход к закладке;
-  - поворот экрана.
-  - настройки обновления экрана.


Для увеличения размера шрифта, выберите с помощью навигационной клавиши иконку  и нажмите **OK**. Для дальнейшего увеличения шрифта нажмите **OK** еще раз.

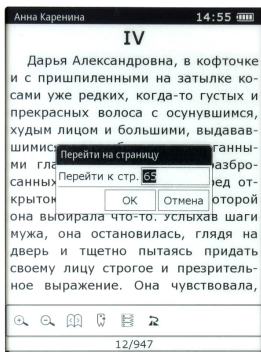
Для уменьшения размера шрифта, выберите с помощью навигационной клавиши иконку  и нажмите **OK**.





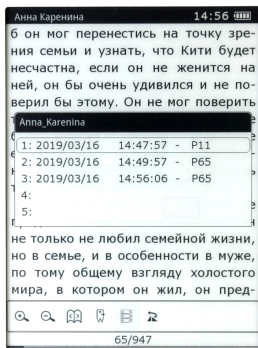
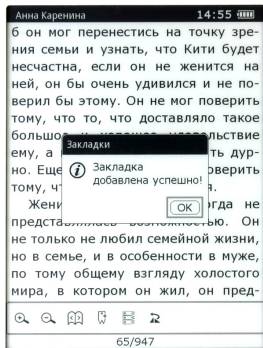
Размер шрифта можно уменьшать и увеличивать во время чтения, без входа в контекстное меню. Для этого следует воспользоваться кнопками уменьшения и увеличения размера шрифта.

Для перехода на определенную страницу следует выбрать иконку

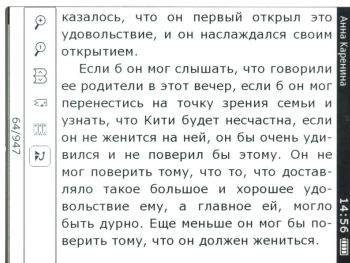
 , ввести номер страницы и выбрать **OK**.




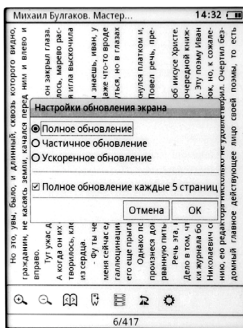
Для установки закладки на текущую страницу необходимо выбрать иконку  и нажать кнопку **OK**. Для перехода к ранее сохраненной закладке, необходимо выбрать иконку , выбрать из списка закладку и нажать **OK**.



Для поворота экрана выберите иконку  и нажмите **OK**.



Для настройки обновления экрана выберите иконку  и нажмите **ОК**.



Существует три способа обновления экрана:

Полное обновление – при обновлении, экран полностью заливается черным цветом, и новая страница отображается максимально четко без артефактов. Данный способ обеспечивает максимальное качество отображения информации, но при этом страницы отображаются немного медленнее, и увеличивается расход заряда батареи.

Частичное обновление – при перелистывании обновляется только та часть экрана, которая подверглась изменению. Данный способ обновления работает быстрее, чем Полное обновление, но при его использовании при отображении информации на экране могут отображаться артефакты, оставшиеся от предыдущих страниц.

Ускоренное обновление – самый быстрый, но и самый некачественный способ обновления экрана, артефакты от предыдущей информации начинают появляться уже на второй-третьей странице.

Помимо выбора способа обновления экрана можно задать принудительное полное обновление каждые пять страниц. Оптимальным является использование этой опции и **Частичного обновления**.

Для выхода из контекстного меню нажмите еще раз кнопку вызова контекстного меню.

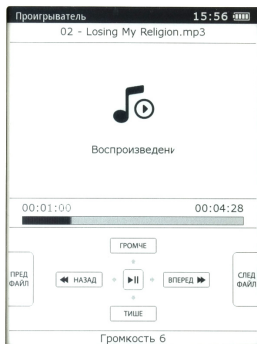
Для выхода из режима чтения электронной книги нажмите кнопку возврата.

Для удаления файла книги из памяти устройства в режиме **Проводника** с помощью навигационной клавиши и цифровых кнопок выберите файл электронной книги и нажмите кнопку удаления. Подтвердите свое согласие на удаление файла.

Воспроизведение музыки

Для воспроизведения музыки:

1. Зайдите из главного меню в пункт **Музыка** или **Проводник**.
2. С помощью навигационной клавиши и цифровых кнопок выберите файл звукозаписи.
3. Для навигации по страницам списка файлов используйте кнопки перелистывания страниц. В нижней части экрана будет отображаться, на какой странице из общего числа вы находитесь.
4. Выбрав файл, нажмите **ОК**.

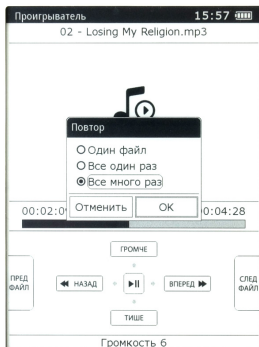


Для управления воспроизведением музыки используются кнопки:

- кнопка **ОК** – начало воспроизведения и пауза;
- для управления громкостью звука – кнопки уменьшения и увеличения громкости звука или навигационная клавиша Вверх/Вниз;
- навигационная клавиша Вправо/Влево – перемотка вперед и назад;
- кнопки перелистывания страниц: Назад/Вперед – предыдущий и следующий файл.

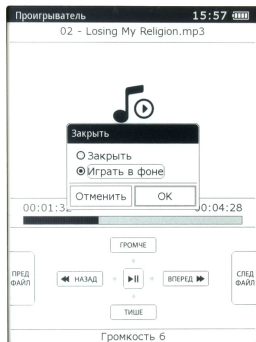
Для установки режима воспроизведения музыки нажмите кнопку вызова контекстного меню и выберите один из трех вариантов повтора:

- Один файл – повторяется один выбранный файл.
- Все один раз – все файлы из папки воспроизводятся один раз.
- Все много раз – все файлы из папки повторяются циклически.



После выбора нажмите кнопку **ОК**.

Для выхода из режима воспроизведения музыки нажмите кнопку возврата. В появившемся окне выберите, будет ли музыка воспроизводиться дальше в фоновом режиме или воспроизведение будет прекращено.



Внимание!

Во время фонового воспроизведения музыки невозможен переход устройства в спящий режим. Однако вы можете произвести полное выключение устройства.

Для перехода в спящий режим во время фонового воспроизведения музыки необходимо:

1. Зайти из главного меню в пункт **Музыка**.
2. В появившемся окне выбрать пункт **Открыть проигрыватель**.
3. Выйти из проигрывателя с прекращением воспроизведения музыки.
4. Кратковременно нажать кнопку включения/выключения питания (менее 1 с).

Для удаления музыкального файла из памяти устройства в режиме **Проводника** с помощью навигационной клавиши и цифровых кнопок выберите файл электронной книги и нажмите кнопку удаления. Подтвердите свое согласие на удаление файла.





Просмотр изображений

Для просмотра изображений:

1. Зайдите из главного меню в пункт **Картинки** или **Проводник**.
2. С помощью навигационной клавиши и цифровых кнопок выберите графический файл.
3. Для навигации по страницам списка файлов используйте кнопки перелистывания страниц. В нижней части экрана будет отображаться, на какой странице из общего числа вы находитесь.
4. Выбрав файл, нажмите **ОК**.



Для дополнительных действий при просмотре изображений нажмите кнопку вызова контекстного меню. В нижней части экрана появится панель с иконками:

-  - поворот изображения против часовой стрелки;
-  - поворот изображения по часовой стрелке;
-  - дополнительные функции;
-  - развернуть изображение на весь экран.


Для поворота изображения против часовой стрелки, выберите с помощью навигационной клавиши иконку ↶ и нажмите **OK**. Для дальнейшего поворота изображения нажмите **OK** еще раз. Для поворота изображения по часовой стрелке, выберите с помощью навигационной клавиши иконку ↷ и нажмите **OK**.



Для установки изображения в качестве заставки, выберите с помощью навигационной клавиши иконку ⚙ и нажмите **OK**. В появившемся окне отметьте галочкой пункт **Использовать как заставку** и нажмите **OK**.

Для возврата к начальной заводской заставке откройте изображение, используемое в качестве заставки в данный момент, выберите с помощью навигационной клавиши иконку ⚙ и нажмите **OK**. В появившемся окне снимите галочку с пункта **Использовать как заставку** и нажмите **OK**.

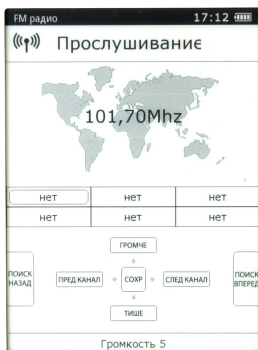


Для отображения изображения во весь экран, выберите с помощью навигационной клавиши иконку  и нажмите **ОК**.

Для удаления графического файла из памяти устройства в режиме **Проводника** с помощью навигационной клавиши и цифровых кнопок выберите файл электронной книги и нажмите кнопку удаления. Подтвердите свое согласие на удаление файла.

Прослушивание радио

Для прослушивания радиостанций диапазона 88.1 – 107.9 МГц зайдите из главного меню в пункт **FM Радио**.



Для управления радиоприемником используются кнопки:

- кнопка **OK** – сохранение радиостанции в списке (список радиоприемника рассчитан на 18 радиостанций, каждая последующая записанная радиостанция будет размещаться начиная с первых ячеек списка, удаляя предыдущие записи);
- для управления громкостью звука – кнопки уменьшения и увеличения громкости звука и навигационная клавиша Вверх/Вниз;
- навигационная клавиша Вправо/Влево – переход к следующей и предыдущей радиостанции из списка;
- кнопки перелистывания страниц: Назад/Вперед – автоматический поиск радиостанций;
- кнопка удаления – удаление радиостанции из списка.

Для ручного поиска радиостанций нажмите кнопку вызова контекстного меню. В появившемся окне с помощью навигационной клавиши Вправо/Влево задайте требуемую частоту и нажмите **ОК**.



Для выхода из режима прослушивания радио нажмите кнопку возврата. В появившемся окне выберите, будет ли радио воспроизводиться дальше в фоновом режиме или прослушивание будет прекращено.

⚠️ Внимание!

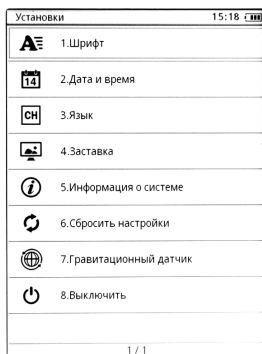
Во время фоновой прослушивания радио невозможен переход устройства в спящий режим. Однако вы можете произвести полное выключение устройства. Для перехода в спящий режим во время фоновой воспроизведения музыки необходимо:

1. Зайти из главного меню в пункт **FM Радио**.
2. Выйти из радиоприемника с прекращением прослушивания.
3. Кратковременно нажать кнопку включения/выключения питания (менее 1 с).



Настройки

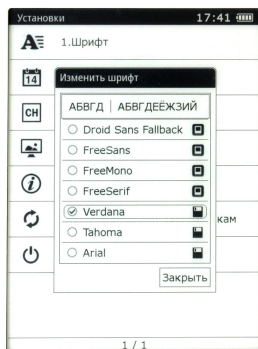
Для изменения настроек устройства для чтения электронных книг зайдите из главного меню в пункт **Настройки**.



Из этого пункта можно настроить:

- шрифт;
- дату и время;
- язык меню;
- время срабатывания заставки;
- гравитационный датчик.

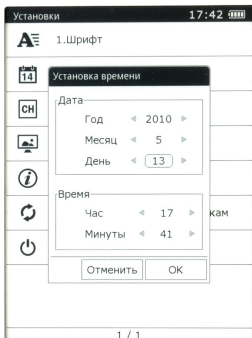
Для настройки шрифта зайдите в пункт **1. Шрифт**, выберите его и нажмите кнопку **ОК**.



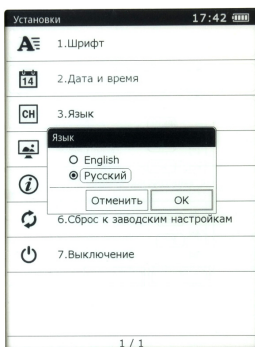
Для добавления своих шрифтов (одновременно поддерживается семь шрифтов в списке):

1. Создайте на карте памяти устройства папку fonts.
2. Скопируйте в нее файлы шрифтов в формате TTF.
3. Перезагрузите устройство.
4. Выберите в настройке шрифтов свой шрифт.

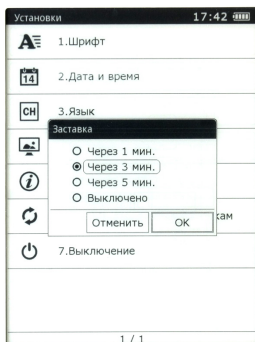
Для установки времени зайдите в пункт **2. Дата и время**. Настройте год, месяц, день, час, минуты и нажмите **OK**.



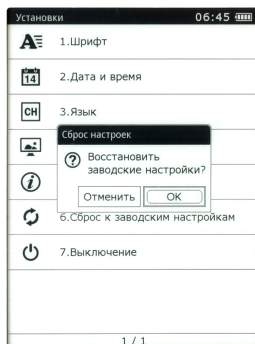
Для установки языка меню зайдите в пункт **3. Язык**, выберите язык из списка и нажмите кнопку **OK**.



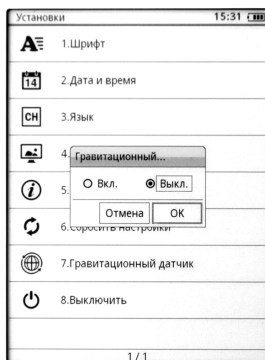
Для установки времени срабатывания заставки зайдите в пункт **4. Заставка**, выберите время из списка и нажмите кнопку **ОК**.



Для восстановления заводской конфигурации на устройстве зайдите в пункт **6. Сбросить настройки**, и в появившемся окне нажмите **ОК**.



Для включения и выключения гравитационного датчика зайдите в пункт **7. Гравитационный датчик**, в появившемся окне выберите **Вкл.** или **Выкл.** и нажмите **ОК**.



Гравитационный датчик используется для автоматического поворота содержимого страницы в соответствии с положением устройства для чтения относительно поверхности земли.

Автоматический поворот содержимого страницы не работает при чтении файлов формата PDF.

Технические характеристики

Модель	Gmini MagicBook M5
Размер экрана	5"
Технология	E-Ink VizPlex
Разрешение	800x600, 16 градаций серого
Поддерживаемые форматы	
Текст**	ePUB, FB2, TXT, PDF, HTML, RTF
Аудио**	MP3, WMA, OGG, WAV
Изображения**	JPG, GIF, PNG, BMP; до 2-х мегапикселей
Процессор и память	
Процессор	Samsung 2416, 400МГц
Оперативная память	128Мб
Поддержка карт памяти	MicroSD до 32Гб
Аккумулятор	
Емкость	1100мАч
Время работы	до 8000 страниц
Интерфейс	
USB	miniUSB 2.0 порт для подключения к ПК
Разъем для наушников	2,5мм
Дополнительные функции	FM-радио, Музыкальный проигрыватель, Просмотр изображений
Датчик положения	Гравитационный
Блок питания	Вход: 100 ~ 240В 50/60Гц 1,5А; Выход: 5В 1А
Размеры	150x103x7.7 мм
Вес	150г (с аккумулятором)

*технические характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

**хотя устройством и поддерживаются файлы указанных форматов, некоторые из них могут воспроизводиться некорректно из-за несовместимых кодировок и кодеков.

Гарантийные условия

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку данного Изделия и гарантируем его надежную работу. В случае если данное Изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем Вам обращаться в авторизованные сервисные центры, полную информацию о которых можно получить в центральном сервисном центре или у Изготовителя. Адреса авторизованных сервисных центров Вы найдете в отдельном гарантийном талоне.

Изготовитель устанавливает **гарантийный срок на Изделие – 12 месяцев**, исчисляемый с момента передачи Изделия покупателю.

Срок проведения гарантийного ремонта и обслуживания Изделия в авторизованных сервисных центрах может составлять до **30 дней** с даты обращения.

Срок службы изделия установлен изготовителем в размере 3 лет.

Условия гарантии:

I. Изготовитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Изделия с программным обеспечением и оборудованием, не входящими в комплект поставки Изделия, кроме случаев, когда это прямо указано в Руководстве пользователя.

II. Изготовитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем Изделия и (или) третьими лицами вследствие нарушения требований Руководства пользователя при использовании, хранении или транспортировке Изделия.

III. Настоящая гарантия не распространяется на:

1. Программное обеспечение, поставляемое вместе с Изделием.
2. Расходные материалы, поставляемые и используемые вместе с Изделием.
3. Документацию, дискеты, компакт-диски, упаковочные материалы, поставляемые вместе с Изделием.
4. Потертости, трещины и иные повреждения корпуса Изделия, не влияющие на технические характеристики Изделия и образовавшиеся в связи с его обычным использованием.

IV. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случаях:

1. Если дефекты Изделия вызваны нарушением правил его эксплуатации, хранения или транспортировки, изложенных в Руководстве пользователя.

2. Если дефекты Изделия вызваны прямым или косвенным механическим, химическим, термическим или биологическим воздействием, излучением, действием агрессивных или нейтральных жидкостей или газов, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме случаев, когда такое воздействие прямо допускается Руководством пользователя.

3. Если ремонт, техническое обслуживание или модернизация Изделия производились лицами, не уполномоченными на то Изготовителем.

4. Если дефекты Изделия вызваны действием непреодолимой силы, которое Изготовитель не мог предвидеть, контролировать и предотвратить.

5. Если отсутствуют или нарушены пломбы, установленные на Изделии Изготовителем или авторизованным сервисным центром.

6. Если дефекты Изделия вызваны изменением настроек программного обеспечения, установленного на момент поставки Изделия.

7. Если дефекты Изделия вызваны совместным использованием Изделия с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки Изделия, если иное не оговорено в Руководстве пользователя.

8. Если дефекты Изделия вызваны действием вредоносных программ для ЭВМ (компьютерными вирусами).

9. Если дефекты Изделия вызваны эксплуатацией неисправного Изделия, либо в составе комплекта неисправного оборудования.

Ремонт неисправного Изделия, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по установленным сервисными центрами расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительным соглашением в момент оформления заказа на ремонт.

Внимание!

При обнаружении дефектов Изделия, вызванных причинами, указанными в п. 2 раздела IV настоящей гарантии, для обеспечения работоспособности Изделия может быть необходимо заменить не только непосредственно поврежденные или уничтоженные таким воздействием комплектующие детали, узлы и агрегаты, но также и некоторые (или все)

комплектующие детали, узлы и агрегаты, которые могут быть прямо или косвенно подвержены влиянию таких воздействий, независимо от технического состояния таких комплектующих деталей, узлов и агрегатов на момент обнаружения дефекта Изделия. Стоимость такого ремонта может достигать полной стоимости Изделия, а в некоторых случаях превосходить её.

