

# oysters

## Readme 100

Устройство для  
чтения  
электронных книг



### Руководство пользователя

[www.oysters-digital.ru](http://www.oysters-digital.ru)

# Оглавление

Введение .....	3
Внешний вид прибора .....	4
Главное меню .....	6
Работа с прибором .....	7
Книги .....	8
Музыка .....	9
Видео.....	10
Фото.....	11
Диктофон .....	12
Проводник.....	13
Радио.....	14
История .....	15
Настройки .....	15
Календарь.....	16
Поиск.....	17
Словарь.....	18
Блокнот .....	18
Калькулятор.....	18
Игры .....	18
Фон .....	18
Технические характеристики .....	19
Комплектация.....	19

# Введение

Спасибо за то, что Вы приобрели устройство для чтения электронных книг и воспроизведения медиафайлов Oysters Readme 100.

Для длительной и беспроблемной эксплуатации прибора обратите внимание на следующие советы:

1. После покупки электронной книги несколько раз полностью зарядите и разрядите батарею. Это значительно повысит ее срок службы и автономное время работы.
2. Регулярно дублируйте важную информацию на нескольких носителях во избежание ее безвозвратной потери.
3. Не отключайте электронную книгу во время записи файлов на внутреннюю память при подключении к компьютеру. Используйте функцию “безопасное извлечение устройства”.
4. Избегайте сильных механических воздействий на корпус электронной книги. Это может повредить ее.
5. Не подвергайте электронную книгу воздействию высоких или низких температур, прямых солнечных лучей и сильных электромагнитных полей.
6. Электронная книга не защищена от влаги, дождя, водяных брызг.
7. При прослушивании файлов через наушники обращайтесь внимание на уровень громкости. Не слушайте музыку слишком громко.
8. Не разбирайте электронную книгу и не вносите изменений в ее конструкцию или программный код. Это может привести к потере гарантии.

# Внешний вид прибора

Управление устройством осуществляется при помощи сенсорного дисплея. Нажатием на дисплей (в поле соответствующих кнопок и иконок) Вы можете переключать режимы работы, перелистывать страницы и т.д. Кроме того, устройство имеет кнопки для облегчения управления прибором.



1. Кнопка «Назад» предназначена для возврата в предыдущее меню или отмены установки. Нажмите и удерживайте для блокировки сенсорного экрана.

2. Кнопка «+». Предназначена для увеличения громкости.

3. Кнопка «-». Предназначена для уменьшения громкости.

4. Кнопка включения прибора. Находится на левой торцевой стороне. Для включения/выключения прибора потяните ползунок вверх и удерживайте его в данном положении около 3х секунд.

Вы также можете включить режим блокировки сенсорного экрана, переведя ползунок в крайнее нижнее положение.

5. Разъемы для наушников 3,5 мм (mini-jack).

6. mini-USB разъем для подключения к компьютеру.

7. Кнопка reset для перезагрузки прибора

8. Вход для подключения питания/зарядки прибора.

9. Слот для micro-SD карт.

# Главное меню



Главное меню разбито на 3 поля:

1. Календарь и часы. Для смены нажмите на экран и «потяните» пальцем изображение календаря.

2. Поле истории просмотренных книг. В данном поле отображаются последние просмотренные книги для быстрого доступа к файлам.

3. Поле выбора режима работы книги. Для перехода к другим опциям, нажмите на экран и «потяните» пальцем изображение. На экране появятся другие доступные для выбора опции.

## **Работа с электронной книгой**

Электронная книга русифицирована и имеет простой, понятный интерфейс.

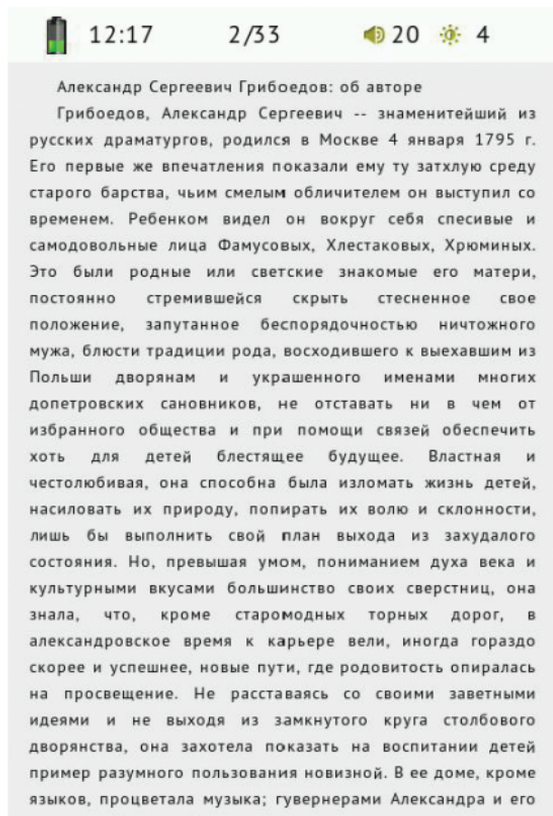
В каждом из режимов работы находится подменю с настройками, выполненное в виде иконок или надписей.

При выборе любой из функций электронной книги сначала откроется окно “Проводника”, где Вы сможете выбрать необходимые файлы.

Проводник является автономной функцией и может быть открыт отдельно.

При выборе функции “Книги” и открытия нужного файла с помощью Проводника отображается следующее окно.

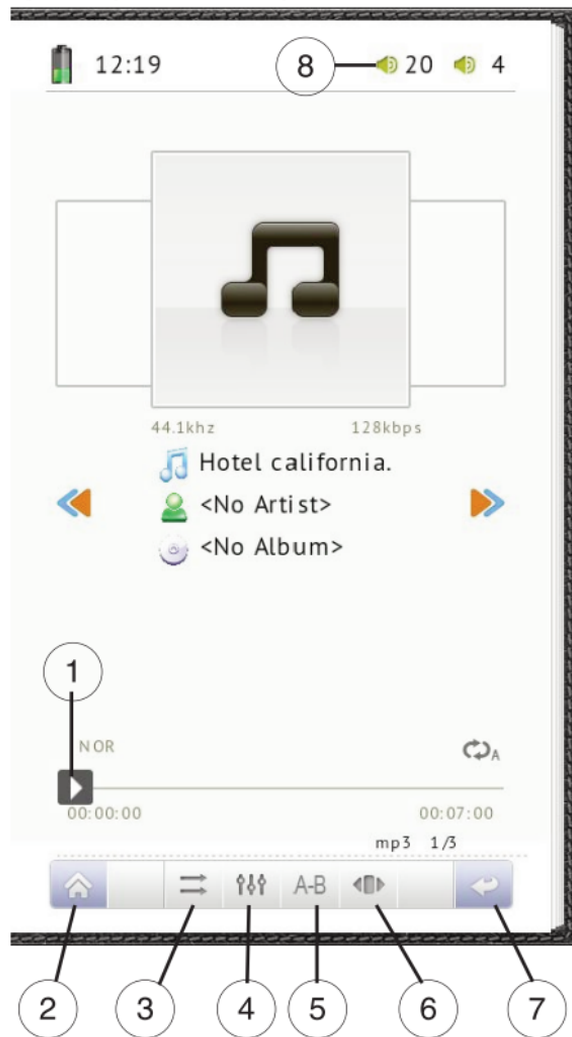
Для того, чтобы вызвать нижнее меню, однократно нажмите на экран в режиме чтения.



1. Выход в главное меню;
2. Оставить комментарий;
3. Размер шрифта;
4. Сделать закладку;
5. Перейти на страницу №...;
6. Настройка автоматического перелистывания страниц;
7. Настройки:
  - яркость;
  - ориентация текста;
  - выбор стиля;
  - воспроизведение музыки;
  - выбор шрифта.
8. Возврат к выбору нужного файла.

# Музыка

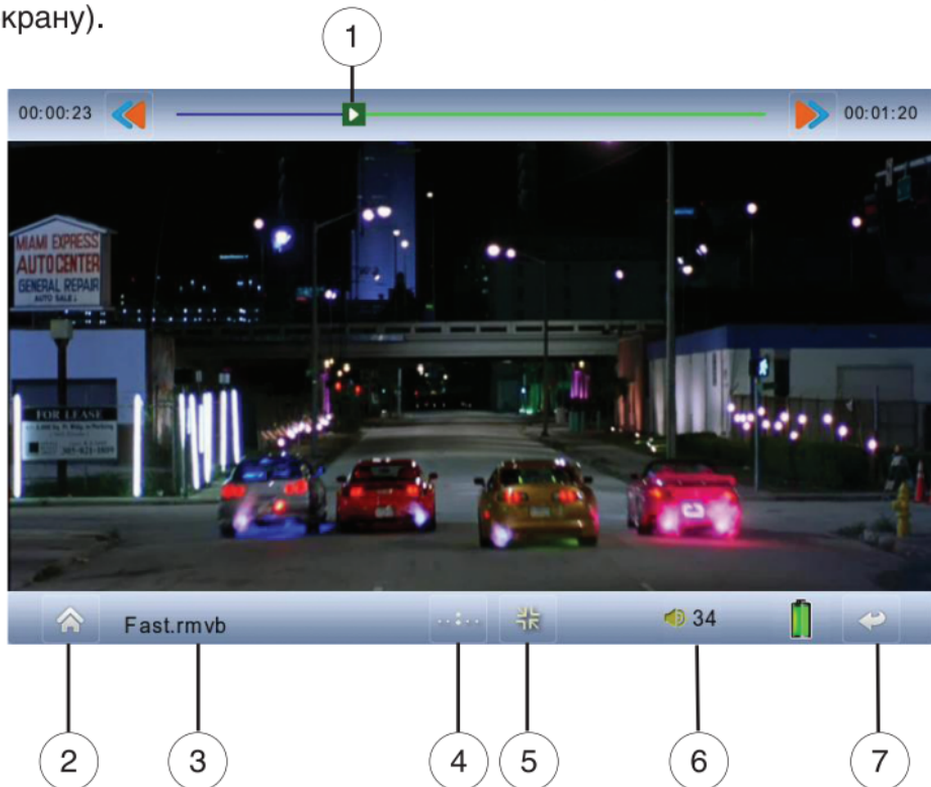
При выборе функции “Музыка” Вы получаете возможность воспроизводить различные аудио файлы. Возможности медиа-плеера электронной книги Readme 100 предусматривают удобную сортировку по исполнителям, альбомам и стилям музыки, отделение записей, сделанных на диктофон и возможность добавить аудио файл в “избранные”.



1. Строка прокрутки трека, кнопка “старт/пауза”
2. Выход в главное меню;
3. Порядок воспроизведения;
4. Режимы эквалайзера;
5. Режим повтора;
6. Эквалайзер;
7. Возврат к списку музыкальных файлов;
8. Громкость воспроизведения и яркость подсветки.

## Видео

При выборе функции “Видео” Вы получаете возможность воспроизводить различные видео файлы. Возможности видео-плеера электронной книги Readme 100 предусматривают перемотку, паузу, различное масштабирование видео файлов (оригинальный размер, масштабирование по экрану, растяжение по всему экрану).



1. Старт/пауза, полоса проигрывания файла;  
2. Возврат в главное меню;  
3. Имя проигрываемого файла;  
4. Точный переход по времени;

5. Масштабирование;  
6. Уровень громкости и уровень заряда батареи;  
7. Возврат в предыдущее меню.

## Фото

При выборе функции “Фото” Вы сможете просматривать фотографии или другие графические файлы. Функционал электронной книги Readme 100 позволяет автоматически пролистывать, поворачивать, увеличивать, масштабировать и растягивать изображения на весь экран.

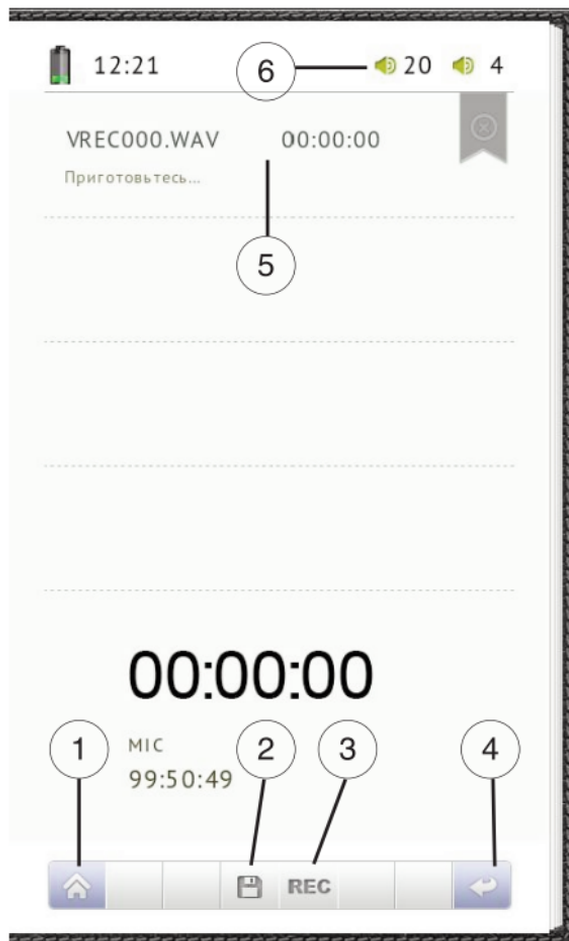


1. Выход в главное меню;
2. Увеличить;
3. Масштабирование/растяжение;
4. Поворот изображения;
5. Автоматическое перелистывание страниц (слайдшоу);
6. Возврат к списку изображений;

## Диктофон

При выборе функции “Диктофон” Вы получаете возможность использовать электронную книгу Readme 100 как полноценный диктофон.

Аудио-файлы, записанные на диктофон, могут быть воспроизведены при помощи медиа-плеера (см. раздел “Музыка”).



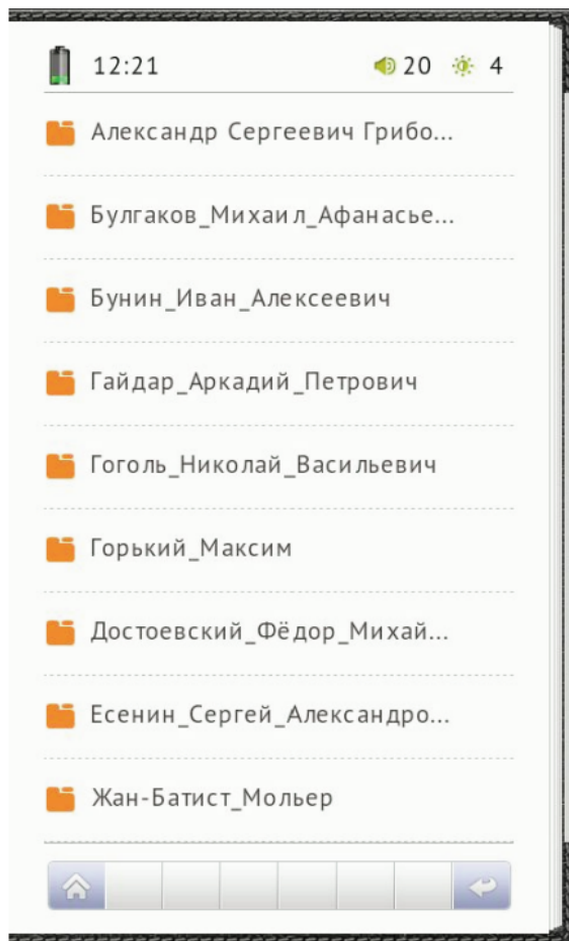
1. Выход в главное меню;
2. Сохранить запись;
3. Старт/пауза записи;
4. Возврат в предыдущее меню;
5. Список сделанных записей, имя следующей записи;
6. Громкость и яркость подсветки.

## Проводник

При выборе функции “Проводник” Вы получаете возможность просмотра и удаления файлов, хранящихся на внутренней памяти и карте памяти электронной книги.

Для того, чтобы войти в папку или открыть файл нажмите на его изображение.

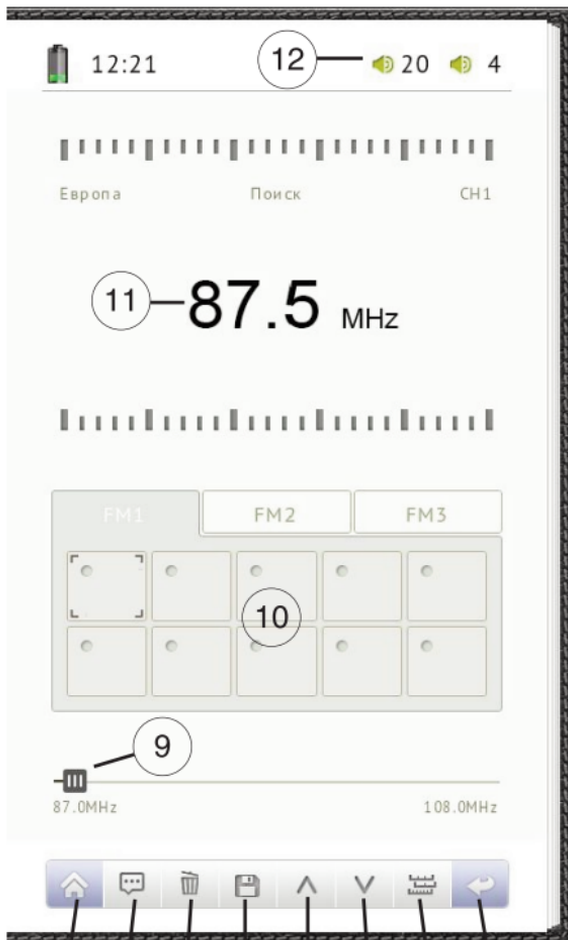
Для удаления файла нажмите на мусорный бак, находящийся напротив выбранного файла у правой кромки экрана.



# Радио

При выборе функции “Радио” Вы получаете возможность прослушивать каналы радио вещания и даже вести их аудио запись на частотах от 87 до 108 МГц.

Вы также можете использовать функцию автоматического поиска и сохранять радио каналы в удобных ячейках и вкладках.



1. Выход в главное меню;
2. Авто поиск/запись передачи;
3. Удалить сохраненную частоту;
4. Сохранить частоту;
5. Уменьшение частоты;
6. Увеличение частоты;
7. Региональные настройки;
8. Возврат в предыдущее меню;
9. Полоса текущей настройки частоты;
10. Ячейки и вкладки для сохранения частот;
11. Текущая частота;
12. Громкость и яркость подсветки.

## История

При выборе функции “История” вы получаете доступ к списку недавно открытых файлов. Эта функция упрощает открытие тех материалов, которые Вы недавно открывали при помощи электронной книги.

## Настройки

Функция “Настройки” предназначена для управления параметрами дисплея, настройкой времени и даты, настройками системы.

Вкладка “Дисплей”:

- Время подсветки
- Яркость подсветки

Вкладка “Время”:

- Выключение экрана
- Настройка времени и даты

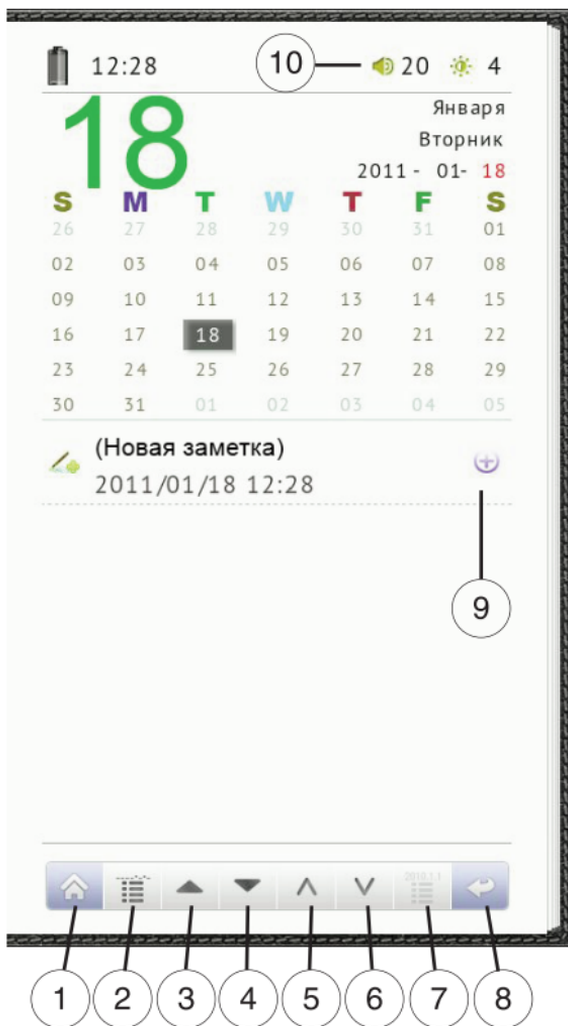
Вкладка “Система”:

- Выбор языка
- Восстановление системы (возврат начальных настроек)
- Информация о системе
- Калибровка экрана

# Календарь

При помощи функции “Календарь” Вы можете создавать небольшие текстовые заметки.

Для создания заметки выберите нужную дату и нажмите на пункт “Новая заметка”, который находится прямо под календарем. Затем отредактируйте заметку нажав на “карандаш” в нижней строке меню. Сохраните изменения.

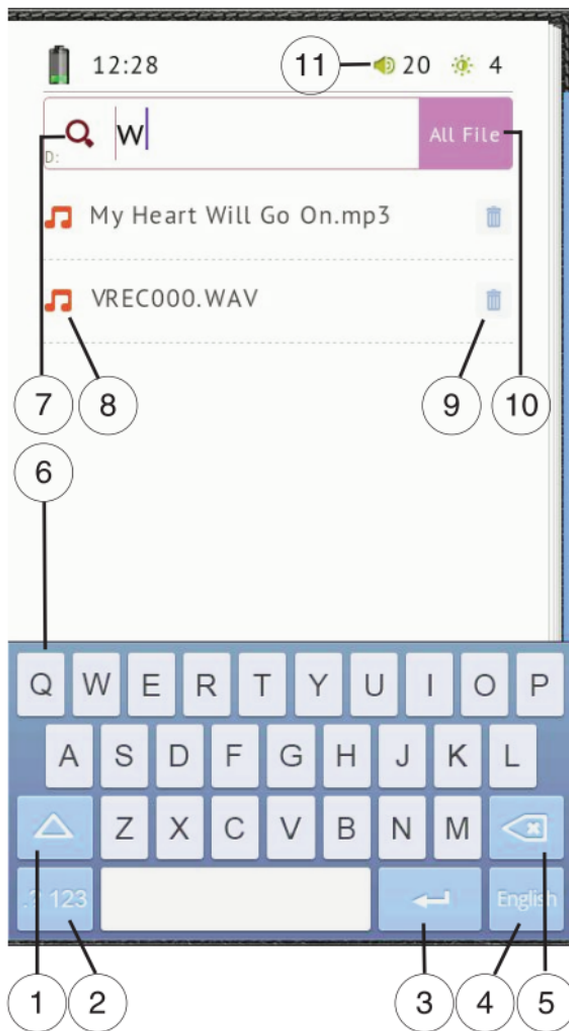


1. Выход в главное меню;
2. Показать все заметки;
- 3,4. Выбор изменяемого параметра (год/месяц/день);
- 5,6. Изменение выбранного параметра;
7. Показать заметки на выбранную дату;
8. Выход в предыдущее меню;
9. Создать заметку;
10. Громкость и яркость подсветки.

# Поиск

При помощи функции “Поиск” Вы можете находить файлы по полностью или частично введенному имени.

Поиск производится на внутренней (D:) или внешней (E:) памяти, что отражено буквой рядом с увеличительным стеклом. Для смены области поиска нажмите на увеличительное стекло.



1. Shift (большие буквы);
2. Буквы/символы;
3. Ввод;
4. Русский/Английский;
5. Стереть;
6. Клавиатура;
7. Переключение области поиска;
8. Тип найденного файла (музыка, видео, книга и т.д.);
9. Удалить файл;
10. Сортировка по типу файлов (музыка, видео, книги, фото, все файлы);
11. Громкость и яркость подсветки.

## Словарь

В функционал электронной книги встроен англо-русский словарь с интуитивно понятным интерфейсом. С его помощью вы сможете легко сделать перевод с английского на русский.

## Блокнот

Функция “Блокнот” позволяет делать заметки различной величины без привязки к конкретной дате. Процесс добавления заметки в блокноте полностью совпадает с процессом добавления заметки в разделе “Календарь”.

## Калькулятор

Удобный калькулятор с функциями расчета процента и квадратного корня (sqrt) поможет Вам при необходимости проведения расчетов.

## Игры

В разделе “Игры” находятся три простые игры со знакомыми правилами - Мозаика (Пятнашки), Сапер, Поиск пары.

Кроме того, в данном разделе находится функция Секундомера.

## Фон

Функция “Фон” позволяет изменять фоновый рисунок в главном меню электронной книги.

## **Технические характеристики:**

Чипсет: RK2738 (Rockchip)

4 ГБ встроенной памяти

Дисплей: Сенсорный резистивный TFT 800\*480 7.0 дюймов

Управление касанием и дополнительные кнопки для перелистывания страниц.

Габаритные размеры, мм: 190 x 120 x 11

Батарея: Li-Pol, встроенная 2000 мА\*ч

Время работы:

20 часов – аудио (отключен экран, с наушниками)

4 часа – видео

6 часов – электронная книга

Разъем наушников: 3,5 мм (mini-jack).

Поддержка ID3-тэгов

Форматы текста: PDF, FB2, EPUB, PDB, HTML, TXT, DOC

Форматы аудио: MP3, WMA, FLAC, AAC, OGG, APE

Форматы изображения: JPEG, BMP

Форматы видео: WMV, RM, AVI, RMVB, 3GP, FLV, MP4, DAT, VOB, MPG, MPEG, MKV(720p), MOV

## **Комплектация:**

Устройство для чтения электронных книг Oysters Readme 100

Защитный чехол

Зарядное устройство от сети 220В.

USB-кабель

Инструкция пользователя

Гарантийный талон.

**Произведено в Китае.**

Бренд: Oysters

Наименование товара: README 100

Предназначение: Воспроизведение мультимедийных файлов, электронных книг

Используемые материалы: пластик, электронные компоненты

Компания "Трейд-Крона" оставляет за собой право изменять технические параметры производимых устройств без уведомления. Внешний вид товара или аксессуаров на упаковке может не совпадать с внешним видом содержимого.

Срок службы - 2 года, гарантийный срок - 1 год с момента покупки.

[www.oysters-digital.ru](http://www.oysters-digital.ru)