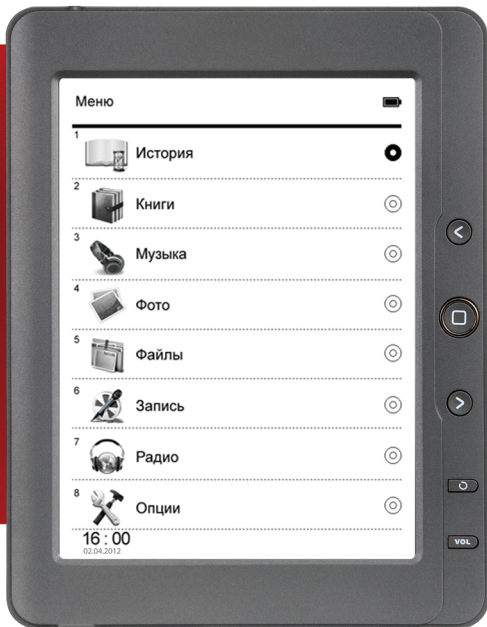


teXet
Bringing the Best Together



ТВ-126
ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА

Руководство
по эксплуатации

Благодарим за то, что вы выбрали нашу электронную книгу. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями книги и продлить срок ее службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Внешний вид изображенных на рисунках в руководстве книг и экранов меню может отличаться от вида существующих изделий, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

Если вы хотите соединить эту книгу с компьютером, то сначала подключите USB-кабель к книге, а затем к компьютеру. Если вам нужно отключить книгу от компьютера, то вначале следует отключить кабель из USB-порта компьютера. Наша компания не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате применения книги не по назначению.

Поскольку определенные компоненты устройства могут занять некоторую область флэш-памяти, емкость свободной памяти может оказаться меньше стандартной.



ВНИМАНИЕ!

Ни в коем случае не отключайте книгу от компьютера в процессе чтения, записи или удаления файлов.

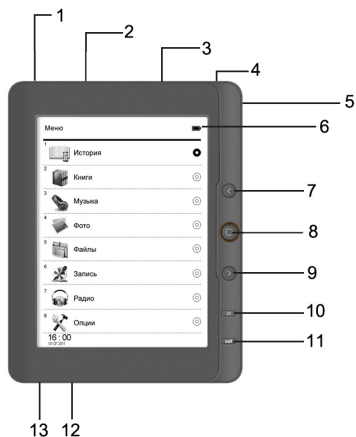
Используйте иконку **“Безопасное извлечение устройства”** на панели задач для отключения книги.

Если книга не включается и не реагирует на заряд, перезагрузите ее, нажав тонким неострым предметом кнопку в отверстии **RESET**.

Содержание

1	Общий вид электронной книги.....	3
2	Технические характеристики.....	4
3	Технология электронных чернил.....	4
4	Комплектность.....	5
5	Указания по эксплуатации книги.....	5
6	Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи.....	6
7	Поддерживаемые форматы.....	9
8	Возможности.....	10
9	Подготовка к работе.....	11
10	Включение и выключение питания.....	13
11	Начало эксплуатации.....	14
12	История.....	15
13	Книги.....	17
	13.1 Просмотр текстовых файлов.....	17
	13.2 Управление текстовыми файлами.....	19
14	Воспроизведение аудио.....	23
	14.1 Меню воспроизведения аудио.....	23
	14.2 Страница воспроизведения аудио.....	26
	14.3 Управление аудиофайлами.....	27
15	Фото.....	29
16	Файлы.....	31
17	Запись.....	33
18	Радио.....	35
	18.1 Режим радио.....	35
	18.2 Управление в режиме радио.....	36
19	Опции.....	39
	19.1 Меню настроек.....	39
	19.2 Система.....	39
	19.3 Язык.....	40
	19.4 Информация.....	40
	19.5 Время.....	40
	19.6 Руководство пользователя.....	41
	19.7 Календарь.....	41
	19.8 Автовключение.....	42
	19.9 Форматирование текста.....	42
20	Подключение к компьютеру.....	43
	20.1 Работа с документами.....	43
	20.2 Отключение от компьютера.....	44
	20.3 Форматирование.....	45
21	Возможные неисправности и методы их устранения.....	46
22	Условия транспортирования и хранения.....	48

1 Общий вид электронной книги



1	Разъем для подключения наушников
2	Разъем для подключения USB-кабеля
3	Слот для microSD/SDHC карт
4	Микрофон; кнопка сброса RESET
5	Динамик
6	Дисплей
7	Кнопка выбора пунктов меню, перехода к предыдущей странице
8	Кнопка входа в пункты меню/вспомогательное меню
9	Кнопка выбора пунктов меню, перехода к следующей странице
10	Кнопка выхода из пунктов меню
11	Кнопка регулировки уровня громкости
12	Индикатор питания
13	Кнопка включения/выключения питания

2 Технические характеристики

Дисплей	6 дюймов, E-ink
Разрешение дисплея	800x600 пикселей
Градация серого	16 уровней
Встроенная память	2 ГБ
Размер (длина x ширина x толщина)	160x124x9 мм
Масса	179 г
Питание	Li - Pol аккумулятор, 1400 мА
Количество обновлений	до 4000 страниц от одного заряда аккумулятора
Работа в режиме аудио	до 11 часов
Битрейт MP3	8 - 392 Кбит/с
Битрейт WMA	5 - 192 Кбит/с
Слот для карт	microSD/SDHC (до 16 ГБ)
Разъем для наушников	3,5 мм
Диапазон радиоприемника	87 -108 МГц
Тип передачи данных	USB 2.0

3 Технология электронных чернил

Технология электронных чернил представляет собой технологию отображения печатного текста на экране без подсветки, которая не вызывает напряжение глаз во время чтения. Энергопотребление дисплеев на основе электронных чернил очень низкое, что позволяет вам читать тысячи страниц текста после одной подзарядки устройства. Кроме того, на отображение данных на электронной бумаге не сказывается отражение солнечного света, а также угол обзора на таком экране значительно шире, чем на обычном экране.

4 Комплектность

1. Электронная книга	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 экз.
3. Сетевой адаптер	1 шт.
4. USB-кабель	1 шт.
5. Наушники	1 шт.
6. Чехол	1 шт.
7. Гарантийный талон	1 экз.

5 Указания по эксплуатации книги

Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать книгу и сохранять ее в рабочем состоянии. Внимательно прочитайте этот раздел и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

- Книгу следует держать вдали от зон воздействия экстремальных изменений температур (выше 35° С и ниже 5° С), влаги и статического электричества.

- Не роняйте книгу на твердую поверхность, не вставляйте в нее посторонние предметы, не кладите на нее тяжелые предметы и не допускайте контакта книги с химикатами.

- Никогда не распыляйте на дисплей и корпус книги жидкости и моющие средства. Для ухода за книгой не используйте чистящие средства, содержащие спирт и аммиак.

- Избегайте попадания книги в зоны воздействия прямого света или излучающих тепло устройств; не помещайте книгу в пыльную или задымленную среду.

- Не разбирайте, не ремонтируйте книгу самостоятельно.

- Делайте копии файлов, хранящихся в памяти книги, поскольку наша компания не несет ответственности за любые потери таких данных.

- Использование файлов в форматах WMA и MP3 без предварительного разрешения правообладателей является нарушением или посягательством на их права интеллектуальной собственности.

- Не используйте книгу за рулем транспортного средства.

- Длительное прослушивание аудиофайлов при повышенной громкости воспроизведения может привести к ухудшению слуха.

- В целях охраны окружающей среды просим вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно.

6 Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи

Для вывода аккумуляторной батареи (далее АКБ) на максимальную рабочую мощность и емкость, при первом ее использовании необходимо 4 раза полностью ее разрядить и 4 раза полностью зарядить, то есть последовательно выполнить 4 полных цикла разряда и заряда АКБ.

Существует несколько вариантов заряда АКБ в зависимости от типа (модели) вашего Устройства.

Вариант 1: Зарядка АКБ производится от сетевого зарядного устройства с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/1 А, со штыревым выходом, входящего в комплектность Устройства (далее СЗУ). Поставляемые изготовителем с Устройством СЗУ предназначены для обеспечения максимального срока эксплуатации АКБ.

Вариант 2: Зарядка АКБ производится от универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/1 А, со штыревым выходом (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Вариант 3: Зарядка АКБ производится от универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/1 А, с USB-выходом (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Вариант 4: Зарядку и подзарядку АКБ возможно также производить через USB-кабель, входящий в комплектность Устройства, подключив его к USB-разъему Устройства и USB-разъему с характеристиками 5 В, 1 А домашнего компьютера.

Вариант 5: Зарядку и подзарядку АКБ возможно также производить через полноразмерный USB-разъем, которым оснащено Устройство, подключив его напрямую к полноразмерному USB-разъему с характеристиками 5 В, 1 А домашнего компьютера или к полноразмерному USB-разъему универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/1 А (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Время зарядки и подзарядки АКБ зависит от остаточного уровня

заряда, типа и характеристик используемых АКБ, вида и характеристик применяемого зарядного устройства, температуры окружающей среды и других факторов. По достижении полного заряда АКБ заряд автоматически прекращается.

Изготовитель рекомендует использовать при первом и последующих зарядах АКБ сетевое зарядное устройство (СЗУ), а зарядку или подзарядку АКБ от USB-порта компьютера производить только в отдельных случаях, как временный или запасной вариант. Это обусловлено тем, что время зарядки АКБ от компьютера может существенно отличаться по сравнению со временем ее зарядки от СЗУ, а степень ее зарядки - может не достигать своей полноты, а иногда даже не позволять производить ее зарядку, что может негативно сказываться на общих эксплуатационных качествах АКБ и на сроках ее службы.

Время работы устройства без подзарядки АКБ зависит от уровня ее заряда, от типа и характеристик АКБ, функций и режимов, используемых потребителем при работе устройства, температуры окружающей среды, правильности введения АКБ в эксплуатацию и других факторов.

При правильной эксплуатации АКБ и средней интенсивности ее использования, срок службы АКБ может достигать до двух и более лет и до 400 циклов разрядки, однако, надо учитывать, что со временем работоспособность АКБ постепенно естественным образом снижается, поэтому заряжается она все дольше и дольше, а время ее работы без подзарядки сокращается. Это нормально.

Заряд аккумулятора:

- Заряжайте АКБ при комнатной или близкой к ней температуре.
- При зарядке/подзарядке АКБ заряжайте ее полностью: неполная зарядка АКБ снижает ее ресурс.
- Не заряжайте полностью заряженные АКБ, так как при этом возможно снижение их емкости или их повреждение. Также не следует заряжать АКБ более 12 часов подряд.
- В процессе текущей эксплуатации рекомендуется заряжать АКБ только после появления на ЖК-дисплее Устройства индикации значка заряда АКБ с одним делением (значок ■□), если регулярно заряжать частично разряженные АКБ, их емкость может снизиться.
- Не следует оставлять АКБ подключенной к зарядному устройству на срок более 12 часов, поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы АКБ.
- Не пытайтесь использовать для заряда АКБ и питания устройства

любой другой блок питания, кроме входящего в комплектность Устройства или рекомендованных изготовителем Устройства. Использование другого СЗУ может привести к повреждению Устройства или порче АКБ.

- Технические характеристики АКБ таковы, что сразу после покупки и после длительного хранения зарядка АКБ сразу на полную мощность невозможна.

- Если полностью заряженную АКБ не использовать в работе, она со временем разряжается. Если АКБ не использовалась в течение длительного срока, емкость ее понижается.

- Избегайте воздействия на АКБ температур ниже -10°C или выше $+45^{\circ}\text{C}$.

Меры предосторожности:

- Запрещается использовать неисправные зарядные устройства и АКБ.

- Зарядные устройства и АКБ следует использовать только по их прямому назначению.

- Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать АКБ и СЗУ, а также вызывать короткое замыкание на их контактах.

- Не допускается отрезать, повреждать, сращивать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током.

- Используйте только штатные и рекомендованные изготовителем Устройства АКБ, зарядные устройства, кабели. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей, кроме входящих в комплектность Устройства или рекомендованных для данного оборудования его изготовителем, может привести к поломке Устройства, травме и представлять угрозу безопасности.

- Запрещается использовать АКБ с истекшим сроком службы (годности).

- Запрещается нагревать АКБ или бросать ее в огонь – она может взорваться.

- Запрещается использование АКБ и зарядного устройства в условиях повышенной влажности, например, в ванной комнате.

- Не допускайте падения АКБ, а также значительных механических воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению ее корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву АКБ и Устройства.

7 Поддерживаемые форматы

Форматы текста/аудио/фото:

Тип	Кодек	Расширение	Максимальные характеристики
Текст	TXT	.txt	Кодировки: ANSI, Unicode, UTF-8
	FB2	.fb2	Кодировки: ANSI, Unicode, UTF-8
	PDF	.pdf	Кодировки: ANSI, Unicode
	ePUB	.epub	Кодировки: Unicode, UTF-8
	PDB	.pdb	Кодировки: ANSI, Unicode, UTF-8 Нет поддержки изображений и встроенных элементов
	MOBI	.mobi	Кодировки: ANSI, Unicode, UTF-8 Нет поддержки изображений и встроенных элементов
	HTML	.html, .htm	Кодировки: ANSI, Unicode, UTF-8
	RTF	.rtf	Кодировки: ANSI, Unicode, UTF-8 Нет поддержки изображений и встроенных элементов
Аудио	MP3	.mp3	8-320 кб/с, 8-48кГц
	WMA	.wma	8-320 кб/с, 8-48кГц, кодеки 7/8/9, исключения WMA Pro и WMA Lossless
	WAV	.wav	8-48кГц, кодеки MS-ADPCM, IMA-ADPCM, PCM
	APE	.ape	8-48кГц, версии 3.95, 3.97, 3.98, 3.99, normal и fast
	OGG	.ogg	8-48кГц, кодеки Q1-Q10
	FLAC	.flac	8-48кГц, кодеки 0-8
	AAC	.aac	8-48кГц, кодеки ADIF, ATDS Header AAC-LC и AAC-HE(V1)
Фото	JPEG	.jpg	Исключения: CMYK, прогрессивный JPG
	BMP	.bmp	Ограничений нет
	GIF	.gif	Ограничений нет
	PNG	.png	Ограничений нет

8 Возможности

- Отображение текстовых файлов в форматах: PDF, EPUB, FB2, TXT (ANSI/Unicode/UTF-8), WTXТ, MOBI, HTM, HTML, PDB, RTF.
- Поворот текста на 90/180/270 градусов.
- Изменение размера шрифта текстовых файлов.
- Автоматический режим просмотра текстовых файлов.
- Форматирование PDF файлов (PDF Reflow).
- Сохранение/удаление закладок в тексте.
- История просмотра последних текстовых файлов.
- Воспроизведение аудиофайлов в форматах: MP3, WMA, FLAC, AAC, OGG, WAV, APE.
- Эквалайзер с 8 режимами: Нормальный, PlayFX, Рок, Поп, Классика, Бас, Джаз, Пользовательский.
- Спецэффекты PlayFX.
- Встроенный динамик.
- Просмотр изображений в форматах: JPG, BMP, GIF, PNG.
- Изменение масштаба изображений.
- Радиоприемник (запись в формате WAV).
- Диктофон (запись в формате WAV).
- Календарь, часы.
- USB-диск с большой емкостью памяти.
- Мультифункциональность: чтение книг, просмотр фотографий с музыкальным сопровождением.
- Удаление файлов без использования ПК.

9 Подготовка к работе

Перед первым использованием полностью зарядите аккумуляторную батарею.



ВНИМАНИЕ!

Перед началом использования книги внимательно ознакомьтесь с правилами эксплуатации аккумуляторной батареи (см. п. 6).

По достижении полного заряда аккумуляторной батареи процесс заряда будет автоматически остановлен.



ВНИМАНИЕ!

Индикация заряда аккумуляторной батареи отображается только при использовании сетевого адаптера.



ВНИМАНИЕ!

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы книги.

Для просмотра файлов с карты памяти поместите ее до упора в соответствующий разъем в корпусе книги, как показано на рисунке.

Книга поддерживает формат карт памяти - Secure Digital Card (microSD/SDHC).

Для извлечения карты памяти слегка надавите на нее, карта легко выйдет из слота.




Для подключения книги к персональному компьютеру (далее ПК) используйте стандартный USB-кабель (входит в комплект поставки). Подключите его сначала к книге, а затем к ПК. На дисплее книги появится изображение USB-кабеля.



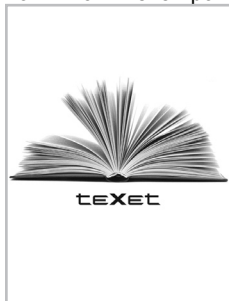
Соединение с ПК установлено.


Для извлечения USB-кабеля аккуратно потяните его на себя, кабель легко отсоединится от книги.








10 Включение и выключение питания

Для включения питания нажмите кнопку  (включения/выключения питания) и удерживайте ее до включения книги.

Красный индикатор, расположенный в нижней части корпуса, сигнализирует о включенном питании электронной книги.





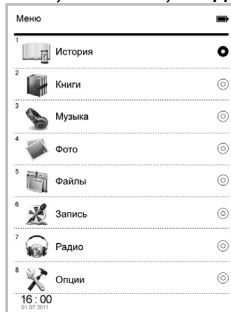
Для выключения питания снова нажмите кнопку  (включения/выключения питания) и удерживайте ее до выключения книги. Индикатор погаснет.

ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА texet TB-126	
	Дисплей 6" E-ink 800x600 16 градаций серого
	Память 2 ГБ Слот для карт microSD/SDHC Интерфейс USB 2.0
	Форматы текстов: PDF, EPUB, FB2, TXT, MOBI, HTM, HTML, PDB, RTF Поворот на 90/180/270 градусов
	Сохранение/удаление закладок История просмотра файлов Форматирование PDF-файлов
	Форматы аудио: MP3, WMA, FLAC, AAC, OGG, WAV, APE Форматы фото: JPG, BMP, GIF, PNG
	Радио и диктофон Часы и календарь
Нажмите кнопку  для включения электронной книги	

Если устройство некоторое время не используется, то питание выключится автоматически в соответствии с заданным пользователем временем отключения (см. пункт “Опции” - “Автовыключение”).

11 Начало эксплуатации

Кнопки   служат для выбора пунктов меню: “История”, “Книги”, “Музыка”, “Фото”, “Файлы”, “Запись”, “Радио”, “Опции”.





Для входа в раздел меню нажмите кнопку .





Для выхода из разделов меню используйте кнопку .

Для выхода в главное меню нажмите кнопку  несколько раз.

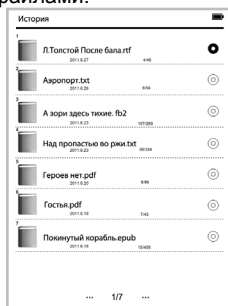


История


В этом режиме отображается список последних открытых текстовых файлов. Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню “История”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете к списку файлов раздела “История”.

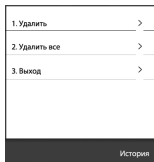
Используйте кнопки   для выбора нужного файла. Нажмите кнопку  для возобновления просмотра выбранного файла. Для выхода из режима просмотра и возврата к списку файлов нажмите кнопку .

Нажмите и удерживайте кнопки   для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами.



Внизу страницы будет отображаться номер текущей страницы с файлами из общего числа страниц (например, 1 из 7).

Для удаления файлов из списка истории нажмите и удерживайте кнопку .



Во вспомогательном меню выберите **“Удалить”** для удаления текущего файла. Выберите **“Удалить все”** для удаления всех файлов из списка. Нажмите кнопку для подтверждения. Для выхода из вспомогательного меню выберите **“Выход”** и нажмите кнопку .







ВНИМАНИЕ!


Если текстовый файл был сохранен на microSD карте, которая уже извлечена из книги, его название все еще может отображаться в списке, но файл будет невозможно открыть.



Книги

В этом режиме вы можете просматривать текстовые файлы в форматах PDF, EPUB, FB2, TXT (ANSI/Unicode/UTF-8), WTXТ, MOBI, HTM, HTML, PDB, RTF. Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню “Книги”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете в меню раздела “Книги”.

Память
Карта



Если к книге подключена карта microSD, выберите нужный источник файлов и нажмите кнопку .



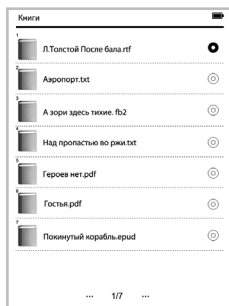
ВНИМАНИЕ!

Книга поддерживает самые распространенные текстовые форматы, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 7).

13.1 Просмотр текстовых файлов

В меню отображается полный список папок и текстовых файлов, хранящихся в памяти выбранного источника. Используйте кнопки   для выбора нужного файла.

Нажмите и удерживайте кнопки   для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами.



Внизу страницы будет отображаться номер текущего файла из общего числа файлов (например, 1 из 7).



Нажмите и удерживайте кнопки   для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами.


Для начала просмотра выбранного файла нажмите кнопку .




ВНИМАНИЕ!

Прежде чем начать просмотр текстовых файлов (книг), выберите соответствующий язык в пункте меню “Опции” - “Язык”. В противном случае содержимое текстовых файлов может быть искажено.

Для перехода к предыдущей/следующей текстовой странице используйте кнопки  .

Используйте короткое нажатие кнопки  для поворота текста на 90/180/270 градусов.


13.2 Управление текстовыми файлами

Для входа во вспомогательное меню управления текстовым файлом в режиме просмотра текста нажмите кнопку .

Перейти к
Размер
Сохранить
Открыть
Удалить
Режим просмотра
Время
Обновление
Форматирование
Информация
Содержание
Кодировка
Абзац

Во вспомогательном меню отображаются только те настройки, которые доступны для текущего формата текстового файла.

Используйте кнопки   для выбора нужного пункта вспомогательного меню, нажмите кнопку  для входа в выбранный раздел.

Для перехода к определенной текстовой странице выберите “Перейти к” и нажмите кнопку .



При помощи кнопок выберите нужное значение, для перемещения курсора нажмите и удерживайте кнопку , используйте кнопку для подтверждения.

Для изменения размера шрифта выберите **“Размер”** или нажмите кнопку **VOL** в режиме просмотра текста.

Очень маленький
Маленький
Средний
Большой
Очень большой


Кнопками выберите нужное значение и нажмите кнопку для подтверждения.

Для создания в тексте закладки выберите **“Сохранить”**, выберите строку и нажмите кнопку .


Стр. 00003/00135
Пусто
Пусто
Пусто
Пусто


Соответствующая запись появится в выбранной строке, закладка сохранена. Для отмены сохранения новой закладки и выхода во вспомогательное меню нажмите кнопку . Для каждого текстового файла можно сохранить максимально 5 закладок. Если все строки закладок

заняты, новые закладки сохраняться не будут. Необходимо очистить список закладок, удалив ненужные записи.

Для перехода к фрагменту текстового файла по сохраненной закладке выберите **“Открыть”**, выберите номер необходимой закладки и нажмите кнопку .


Стр. 00003/00135
Стр. 00010/00135
Пусто
Пусто
Пусто


Для отмены перехода по закладке и выхода во вспомогательное меню нажмите кнопку .

Для удаления закладки выберите **“Удалить”**, выберите закладку в списке и нажмите кнопку .

Стр. 00003/00135
Стр. 00010/00135
Пусто
Пусто
Пусто

В строке появится надпись **“Пусто”**, закладка удалена.

Для смены режима навигации по текстовому файлу (вручную/автоматически) войдите в раздел **“Режим просмотра”**, выберите нужное значение и нажмите кнопку .

Для выбора временного интервала переключения текстовых страниц в режиме автоматического просмотра текстовых файлов выберите **“Время”** и нажмите кнопку .

10 с
...
30 с

Выберите нужное значение и нажмите кнопку .

Для выбора режима обновления экрана при переходе к новой текстовой странице (полное/частичное) войдите в пункт **“Обновление”**, выберите нужный режим и нажмите кнопку .



ВНИМАНИЕ!

Частичный режим обновления экрана позволяет снизить энергопотребление книги, но при просмотре большого количества текстовых страниц качество отображения графических символов на дисплее может снижаться.

Книга поддерживает функцию форматирования PDF файлов (PDF Reflow), которая позволяет автоматически изменять страницу в формате PDF под размер экрана. Выберите **“Форматирование”** и нажмите кнопку . Выберите необходимый режим работы функции форматирования (включить/выключить) и нажмите кнопку .

Для просмотра информации о файле выберите **“Информация”** и нажмите кнопку .

Для перехода к содержанию книги выберите **“Содержание”** и нажмите кнопку . В списке выберите необходимую главу и снова нажмите кнопку .


Для изменения кодировки текста выберите **“Кодировка”** и нажмите кнопку . В списке выберите нужное значение и нажмите кнопку еще раз.



ВНИМАНИЕ!

Прежде чем начать просмотр текстовых файлов (книг), выберите соответствующий язык в пункте меню **“Опции”** - **“Язык”**. В противном случае содержимое текстовых файлов может быть искажено.

Для включения/выключения функции пропуска абзацев текстового файла выберите **“Абзац”** и нажмите кнопку . Выберите нужный режим (включить/выключить) и нажмите кнопку еще раз.





Для выхода из вспомогательного меню и возврата в режим просмотра текстового файла нажмите кнопку .

1 - функция доступна только в режиме просмотра файлов в формате PDF.

14 Воспроизведение аудио



Музыка

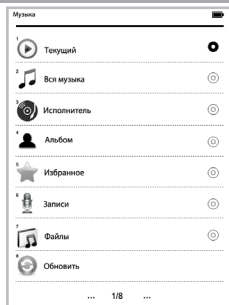
В этом режиме вы можете воспроизводить музыкальные файлы в форматах MP3, WMA, FLAC, AAC, OGG, WAV, APE. Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню **“Музыка”**, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете в меню раздела **“Музыка”**.



ВНИМАНИЕ!

Книга поддерживает самые распространенные аудиоформаты, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 7).

14.1 Меню воспроизведения аудио



Пункты меню **“Вся музыка”**, **“Исполнитель”**, **“Альбом”**, **“Избранное”** доступны, только если в памяти книги записаны аудиофайлы. Для просмотра файлов, записанных на подключенной карте памяти, используйте пункт **“Файлы”**.


Для входа в режим воспроизведения текущего аудиофайла выберите **“Текущий”**. Если воспроизведение аудиофайла было остановлено,

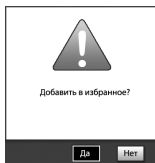
название пункта изменится на **“Продолжить”**, нажмите кнопку для продолжения воспроизведения.

Для просмотра полного списка аудиофайлов выберите **“Вся музыка”**.


Для просмотра списка аудиофайлов, рассортированных по исполнителям, выберите **“Исполнитель”**.

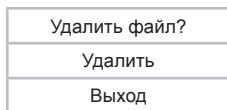
Для просмотра списка аудиофайлов, рассортированных по альбомам, выберите **“Альбом”**.

Для просмотра списка избранных файлов выберите **“Избранное”**. Для внесения аудиофайлов в список **“Избранное”** войдите в пункт **“Вся музыка”**. В списке выберите файл и коротко нажмите кнопку .



Выберите **“Да”** и нажмите кнопку для подтверждения.

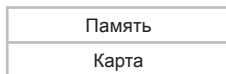
Для удаления файла из списка **“Избранное”** выберите его и коротко нажмите кнопку .




Во вспомогательном меню выберите **“Удалить файл?”** для удаления текущего файла. Выберите **“Удалить”** для удаления всех файлов из списка. Нажмите кнопку для подтверждения. Для выхода из вспомогательного меню выберите **“Выход”** и нажмите кнопку .

Для просмотра списка записей, созданных с использованием встроенного микрофона, выберите **“Записи”**. Удалить файлы записей можно в пункте главного меню **“Файлы”**.

Для просмотра полного списка файлов и папок или перехода к файлам, записанным на другом источнике памяти, выберите **“Файлы”**.




Если к книге подключена карта microSD, выберите нужный источник файлов и нажмите кнопку .


Для обновления списка аудиофайлов, после копирования/удаления или записи новых файлов, выберите **“Обновить”**.

Используйте кнопки   для выбора нужного файла.

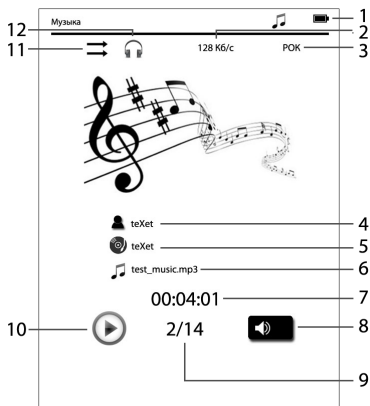
Нажмите и удерживайте кнопку   для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами.

Для начала воспроизведения выбранного файла нажмите кнопку .

Устройство поддерживает воспроизведение музыки в фоновом режиме. После начала воспроизведения аудиофайла несколько раз нажмите кнопку  для выхода в главное меню. Теперь вы можете воспользоваться другими функциями устройства, например, начать просмотр фотографий или текстовых файлов.

Для возврата в режим воспроизведения текущего аудиофайла несколько раз нажмите кнопку  для выхода в главное меню, выберите пункт меню **“Музыка”** - **“Текущий”**. Вы перейдете в режим воспроизведения текущего аудиофайла.

14.2 Страница воспроизведения аудио



1	Индикатор заряда батареи
2	Битрейт файла
3	Режим эквалайзера
4	Исполнитель
5	Альбом
6	Полное название файла
7	Общая длительность файла
8	Уровень громкости
9	Номер текущего файла из общего числа
10	Графический индикатор воспроизведения аудиофайла: воспроизведение/ пауза/ускоренная перемотка назад/ускоренная перемотка вперед
11	Порядок воспроизведения файлов
12	Режим повтора

14.3 Управление аудиофайлами

Для паузы или возобновления воспроизведения аудиофайла используйте кнопку . Для перехода к предыдущему/следующему аудиофайлу во время воспроизведения или паузы нажмите кнопку / . Для ускоренной перемотки назад/вперед во время воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку / .

Во время воспроизведения аудиофайла нажмите кнопку **VOL**, при помощи кнопок / установите необходимый уровень громкости. Нажмите кнопку **VOL** еще раз.

Для входа во вспомогательное меню управления аудиофайлами на странице воспроизведения аудио нажмите и удерживайте кнопку .

Режим повтора
Порядок
Спецэффекты
Эквалайзер
Пользовательский

Для установки режима повтора музыкальных композиций выберите **“Режим повтора”** и нажмите кнопку . Выберите необходимый режим повтора (без повтора, повтор одного, все без повтора, повтор всего, обзор) и нажмите кнопку еще раз.

Для установки режима воспроизведения музыкальных композиций выберите **“Порядок”** и нажмите кнопку .

“По порядку” – последовательное воспроизведение файлов.

“Случайно” – воспроизведение файлов в произвольном порядке.

Выберите нужное значение и нажмите кнопку еще раз.

Для настройки спецэффектов эквалайзера выберите **“Спецэффекты”** и нажмите кнопку .

3D
Бас
Выравнивание

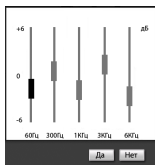
Выберите нужное значение и нажмите кнопку еще раз.

Для установки режима эквалайзера выберите “Эквалайзер” и нажмите кнопку .

Нормальный
Спецэффекты
Рок
Поп
Классика
Бас
Джаз
Пользовательский

Выберите нужное значение и нажмите кнопку еще раз.





Для настройки пользовательского эквалайзера выберите “Пользовательский”. Используйте кнопки для изменения значений. Нажмите и удерживайте кнопку для перемещения между полями настроек.

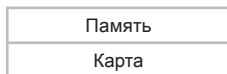





Выберите “Да” и нажмите кнопку для сохранения установленных значений.



Фото

В этом режиме вы можете просматривать изображения в форматах JPG, BMP, GIF, PNG. Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню “Фото”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете в меню раздела “Фото”.



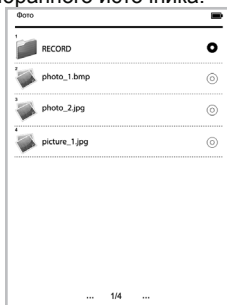
Если к книге подключена карта microSD, кнопками   выберите нужный источник файлов и нажмите кнопку .



ВНИМАНИЕ!


Книга поддерживает самые распространенные форматы изображений, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 7).


В меню отображается полный список папок и изображений, хранящихся в памяти выбранного источника.






Используйте кнопки /  для выбора нужной папки или файла.

Нажмите и удерживайте кнопку /  для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами.




Для входа в папку с файлами или начала просмотра выбранного изображения нажмите кнопку .





Для выхода из папок или режима просмотра изображений используйте кнопку .


В режиме просмотра изображений используйте кнопки /  для перехода к предыдущему/следующему изображению.

Для входа во вспомогательное меню управления в режиме просмотра изображений нажмите кнопку .

Направо
Налево
Увеличить
Уменьшить
Слайд-шоу





Для поворота изображения направо выберите “**Направо**” и нажмите кнопку . Для поворота изображения налево выберите “**Налево**” и нажмите кнопку . Также для поворота изображения на 90/180/270 градусов можно использовать кнопку .

Для увеличения изображения выберите “**Увеличить**” и нажмите кнопку . Для просмотра фрагментов изображения используйте кнопки / . Для уменьшения изображения выберите “**Уменьшить**” и нажмите кнопку .




Для начала просмотра изображений в режиме слайд-шоу и установки временного интервала смены изображений выберите “**Слайд-шоу**”. Выберите нужное значение и нажмите кнопку .



Файлы

В этом режиме вы можете просматривать полный список файлов и папок, хранящихся в памяти книги или на подключенной microSD карте. Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню “Файлы”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете в меню просмотра файлов и папок.

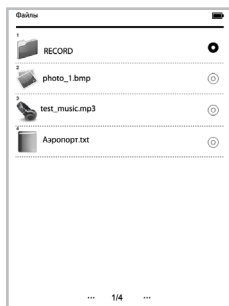
Память
Карта


Если к книге подключена карта microSD, кнопками   выберите нужный источник файлов и нажмите кнопку .

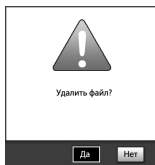
На странице просмотра файлов отображается полный список папок и файлов, хранящихся на выбранном источнике.

Используйте кнопки   для выбора нужной папки или файла.


Нажмите и удерживайте кнопку   для перехода к предыдущей/следующей странице с папками и файлами.



Для удаления файла выберите его в списке и коротко нажмите кнопку .



Выберите **“Да”** для подтверждения и нажмите кнопку .

Для входа в папку с файлами или начала просмотра выбранного файла нажмите кнопку . Управление воспроизведением файлов аналогично управлению файлами в соответствующих разделах.



Запись

В этом режиме вы можете записывать голосовые сообщения в формате WAV. Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню “Запись”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете в меню раздела “Запись”.





Всем файлам, записываемым со встроенного микрофона, автоматически присваивается имя вида **VREC***.wav**.

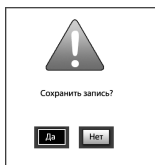


ВНИМАНИЕ!

Для улучшения качества записи не забывайте направлять встроенный микрофон в сторону источника звука.

Для начала записи или паузы нажмите кнопку .

Для окончания и сохранения записи нажмите кнопку . Все записи сохраняются автоматически в память книги в папку “RECORD”.







Выберите **“Да”** и нажмите кнопку для подтверждения. Запись сохранена.

При отключении питания во время записи файл будет сохранен автоматически.

18 Радио



Радио

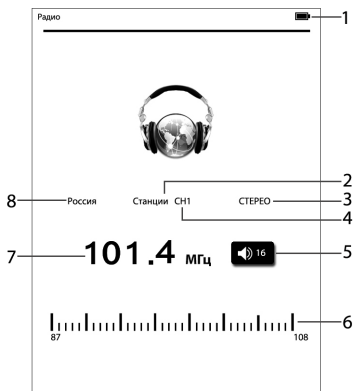
Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню **“Радио”**, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете в меню радиоприемника.



ВНИМАНИЕ!

В режиме **“Радио”** не отключайте наушники, так как они используются в качестве антенны.


18.1 Режим радио



1	Индикатор заряда батареи	5	Индикатор уровня громкости
2	Режим выбора станций	6	Частотный диапазон






3	Тип сигнала стерео	7	Частота текущей радиостанции
4	Номер текущей радиостанции	8	Название частотного диапазона




18.2 Управление в режиме радио




Для входа во вспомогательное меню настроек радио нажмите кнопку .


Вручную
Автопоиск
Станции
Сохранить
Удалить
Стерео
Диапазон
Запись с радио






Используйте кнопки   для выбора пунктов меню.





Для поиска радиостанций вручную выберите **“Вручную”** и нажмите кнопку . Используйте кнопки   для выбора частоты радиостанции. Для автоматического поиска ближайшей радиостанции нажмите и удерживайте кнопку   2-3 секунды.

Для автоматического поиска радиостанций выберите **“Автопоиск”** и нажмите кнопку . Книга начнет поиск и автоматическое сохранение радиостанций по всему частотному диапазону. После завершения автопоиска используйте кнопки   для перехода к предыдущей/следующей станции. При выполнении автопоиска, все сохраненные ранее настройки радиостанций будут удалены.

Для входа в режим сохраненных станций выберите **“Станции”** и нажмите кнопку . Используйте кнопки   для переключения станций.





Для сохранения текущей радиостанции в память книги нажмите кнопку  и во вспомогательном меню выберите **“Сохранить”**. Нажмите





и удерживайте кнопку /  для перехода к предыдущей/следующей странице. При помощи кнопок /  выберите номер строки, под которым необходимо сохранить радиостанцию и нажмите кнопку . Свободные строки памяти содержат надпись “empty”.


Для удаления радиостанции из памяти книги выберите “Удалить” и нажмите кнопку . При помощи кнопок /  выберите станцию в списке и нажмите кнопку .





Выберите “Да” и нажмите кнопку . Радиостанция удалена.


Для настройки режима передачи стереосигнала выберите “Сtereo” и нажмите кнопку . При помощи кнопок /  выберите нужный режим работы и нажмите кнопку .

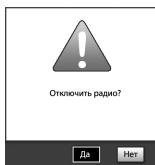
Для настройки частотного диапазона радиоприемника выберите “Диапазон” и нажмите кнопку . При помощи кнопок /  выберите нужный диапазон и нажмите кнопку .

Для начала записи с радиозэфира выберите “Запись с радио” и нажмите кнопку . Вы перейдете в режим записи. Управление записью с радиозэфира аналогично управлению записью голосовых сообщений. Всем файлам, записываемым с радиозэфира, автоматически присваивается имя вида **FMRC***.wav**. Все записи сохраняются автоматически в память книги в папку “RECORD”.

Для выхода из пунктов вспомогательного меню используйте кнопку .

В режиме радио нажмите кнопку **VOL**, при помощи кнопок /  установите необходимый уровень громкости. Нажмите кнопку **VOL** еще раз.

Нажмите кнопку  для выхода в главное меню.







Выберите “**Да**” для отключения радио, “**Нет**” - для воспроизведения радиозфера в фоновом режиме.

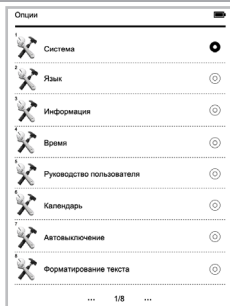
19 Опции







Опции

В этом режиме вы можете задавать дополнительные настройки работы книги. Нажмите кнопку  несколько раз для выхода в главное меню. При помощи кнопок   выберите пункт меню “Опции”, для подтверждения выбора нажмите кнопку .


19.1 Меню настроек

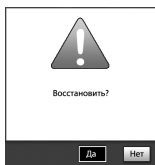





При помощи кнопок   выберите пункт меню для изменения настроек. Нажмите кнопку  для входа в выбранный раздел. Используйте кнопку  для выхода из разделов.

19.2 Система

Сброс настроек

Для сброса пользовательских настроек и возврата к заводским установкам в списке настроек системы выберите “Сброс настроек” и нажмите кнопку .




Кнопками   выберите “Да” и нажмите кнопку .

19.3 Язык


Для выбора языка меню в списке настроек выберите “Язык” и нажмите кнопку . Кнопками   выберите необходимый язык меню и нажмите кнопку  еще раз.

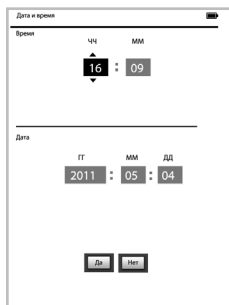
19.4 Информация

Для просмотра сведений об установленном ПО и свободной/используемой памяти книги выберите “Информация” и нажмите кнопку .



19.5 Время

Для установки текущей даты и времени выберите “Время” и нажмите кнопку .



Нажмите и удерживайте кнопку для перемещения маркера. Используйте кнопки для установки нужных значений даты и времени.

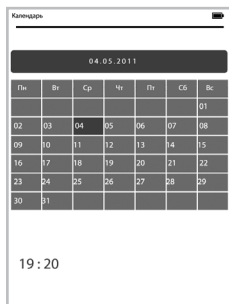
Выберите “Да”, нажмите кнопку для подтверждения и сохранения настроек.

19.6 Руководство пользователя

Для просмотра электронной версии руководства по эксплуатации книги выберите “**Руководство пользователя**” и нажмите кнопку .

19.7 Календарь


Для просмотра календаря выберите “**Календарь**” и нажмите кнопку .






Используйте кнопки для перемещения маркера по горизонтали.


Нажмите и удерживайте кнопки   для перемещения маркера по вертикали.

19.8 Автовыключение


Для установки времени автоматического отключения питания книги выберите **“Автовыключение”** и нажмите кнопку .

Кнопками   выберите нужное значение, по истечении которого, в случае бездействия, питание книги будет автоматически выключаться, и нажмите кнопку .




19.9 Форматирование текста


Для установки варианта шрифта и типа выравнивания текста выберите **“Форматирование текста”** и нажмите кнопку .

Шрифт
Выравнивание



Для изменения варианта шрифта выберите **“Шрифт”** и нажмите кнопку .

Tahoma
Arial
Times
Verdana

Кнопками   выберите шрифт и нажмите кнопку .

Для изменения типа выравнивания текста выберите **“Выравнивание”** и нажмите кнопку .

По левому краю
По ширине

Кнопками   выберите тип выравнивания и нажмите кнопку .

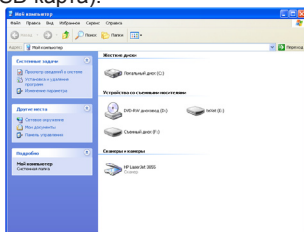
20 Подключение к компьютеру

Системные требования:

Операционная система	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7 Linux Red hat 8.0 и более поздние версии
Процессор	Intel Pentium 2 (или выше) или любой другой процессор такой же производительности
ОЗУ	от 64 МБ
Жесткий диск	200 МБ свободной памяти
Устройство связи	USB full speed

Подключите USB-кабель в соответствующий разъем книги, а затем в USB-порт компьютера.

После подключения книги к компьютеру, все операционные системы опознают ее автоматически, и в папке **“Мой компьютер”** появятся доступные для запуска иконки **“teXet”** и **“Съемный диск”** (внутренняя память книги и microSD карта).



20.1 Работа с документами

В папке **“Мой компьютер”** дважды щелкните мышью по иконке книги **“teXet”**.

Использовать съемный диск книги можно точно так же, как и обычное USB-устройство для хранения данных. Можно создавать и удалять папки, копировать файлы с компьютера на книгу и обратно, переименовывать файлы, записанные на книгу.


20.2 Отключение от компьютера



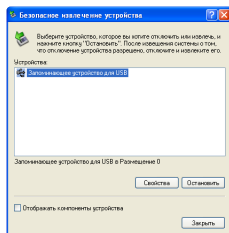
ВНИМАНИЕ!

Отключайте книгу от компьютера только после завершения передачи данных.

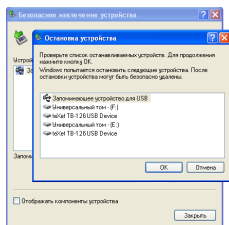
Для отключения книги от компьютера воспользуйтесь следующими указаниями:

1. Щелкните правой кнопкой мыши на значок , расположенный на панели задач.

2. Нажмите на строку появившегося меню **“Безопасное извлечение устройства”**.



3. В окне **“Безопасное извлечение устройства”** нажмите кнопку **“Остановить”**. Нажмите **“Ок”**.



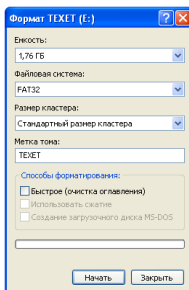
Теперь книга может быть безопасно отключена от компьютера.

20.3 Форматирование

В окне **“Мой компьютер”** щелкните правой кнопкой мыши на значок **“teXet”** книги и в появившемся меню выберите **“Форматирование”**.



В появившемся окне нажмите кнопку **“Начать”** для начала форматирования.



Электронную книгу нужно форматировать в следующих ситуациях:

1. В процессе воспроизведения возникают проблемы, которые вы не можете устранить после прочтения раздела **“Возможные неисправности и методы их устранения”**.
2. Невозможно удалить, воспроизвести или записать файлы или каталоги, в документах потеряны данные.



ПРИМЕЧАНИЕ!

Не форматировать книгу слишком часто, поскольку это наносит устройству вред.

21 Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Электронная книга не включается	Книге необходимо некоторое время для подзарядки или необходимо перезагрузить ее.	Зарядите аккумуляторную батарею или нажмите тонким неострым предметом кнопку в отверстии RESET.
Включение дисплея занимает много времени	Длительное включение дисплея обусловлено характеристиками панели, особенно при низкой температуре окружающей среды.	
Невозможно воспроизвести файл	Книга не воспроизводит файлы данного формата. Файл поврежден. Системная ошибка.	Сохраните файл в совместимом формате и снова загрузите его в книгу. Удалите поврежденный файл. Для устранения системных ошибок и сбоев отформатируйте книгу.
Отсутствует звук	Значение громкости — "0". Наушники не подключены или плохо подключены к книге. Окислен или загрязнен штекер. Повреждены аудиофайлы.	Увеличьте громкость. Подключите наушники заново. Очистите штекер. Загрузите соответствующие файлы заново.
Книга воспроизводит только первые 10 секунд аудиофайла и переходит к следующей записи	В настройках режима повтора аудиофайлов выбрано значение "Обзор".	Во вспомогательном меню настроек режима повтора аудиофайлов выберите другое значение.
Дисплей отображает непонятную информацию	Неверно выбран язык интерфейса. Язык не поддерживается.	Выберите нужный язык. Используйте в наименовании файлов, для ID3-тегов другой язык (например, английский).
Невозможен обмен данными с компьютером	Неисправен USB-кабель. Недостаточно памяти.	Проверьте USB-соединение, используйте другой USB-кабель. Освободите память, удалив ненужные файлы.
Невозможна запись с диктофона или радио	Недостаточно памяти.	Освободите память, удалив ненужные файлы.
В режиме чтения при смене страниц постоянно мигает экран	Включен режим полного обновления экрана.	В пункте вспомогательного меню "Обновление" измените настройки режима обновления экрана.
Устройство не заряжается от USB-кабеля	Поврежден USB-кабель или неисправны его разъемы; используется неподходящий USB-кабель.	Замените USB-кабель; зарядите Устройство от СЗУ.
	USB-разъем компьютера неисправен или не подключен; величина подаваемого на USB-разъем компьютера тока недостаточна для штатной зарядки АКБ.	Попробуйте вставить USB-кабель в другой USB-разъем компьютера; не используйте для зарядки АКБ выносной USB-разъем компьютера, который может не обеспечивать необходимый для штатной зарядки АКБ зарядный ток; произведите зарядку АКБ от СЗУ.

Устройство не заряжается от СЗУ	Вилка СЗУ не включена в розетку сети 220В; неисправна розетка сети 220В; в сети розетки 220 В отсутствует напряжение; параметры сети розетки 220В не соответствуют ГОСТ или заданным значениям работы СЗУ.	Вставьте СЗУ в исправную розетку стандартной сети переменного тока 220В.
	Повреждено или неисправно СЗУ, используется неподходящее СЗУ.	Замените неисправное или неподходящее СЗУ другим СЗУ с номинальными параметрами 220/5 В, 0,6/1 А.
Устройство не заряжается ни от СЗУ, ни от USB-кабеля	Плохой электрический контакт в разъемах Устройства, СЗУ, USB-кабеля, компьютера.	Плотно соедините соответствующие разъемы Устройства, СЗУ, USB-кабеля, компьютера между собой; попробуйте несколько раз подсоединить и разъединить разъемы между собой.
	Неисправен или поврежден USB-разъем Устройства.	Обратитесь в АСЦ для определения причины неисправности и возможности ее устранения.
	АКБ неисправна или потеряла свою эффективность.	В соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, произведите замену АКБ на новую, если для данного типа/ модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.
Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	Устройство эксплуатируется потребителем с рабочими настройками, установками или в режимах, увеличенного или максимального энергопотребления (высокая громкость, большая яркость дисплея, воспроизведения звуковых файлов с включенным дисплеем, длительная или постоянная подсветка дисплея и т.д.).	Для экономного расходования энергии АКБ устанавливайте и применяйте при работе Устройства средние и минимальные значения громкости, яркости, длительности подсветки дисплея и другие энергоэкономичные режимы, настройки и установки.
	Зарядка АКБ была осуществлена не полностью.	Произведите зарядку АКБ до полного ее заряда. Длительность полного заряда АКБ от СЗУ не может быть менее 2 часов.
	Устройство и АКБ эксплуатируется при слишком высокой или слишком низкой температуре окружающей среды.	Храните и эксплуатируйте Устройство и АКБ преимущественно при комнатной температуре окружающей среды; учитывайте, что при эксплуатации Устройства и АКБ при слишком высокой или слишком низкой температуре окружающей среды, показатели работоспособности АКБ могут существенно ухудшаться.

<p>Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным</p>	<p>Зарядка АКБ была осуществлена от USB-разъема компьютера, который не обеспечивает необходимый для зарядки АКБ зарядный ток.</p>	<p>Не используйте для зарядки АКБ выносной USB-разъем компьютера, если он не обеспечивает необходимый для зарядки АКБ зарядный ток. В случае проведения от него зарядки АКБ учитывайте, что время, необходимое на проведение зарядки АКБ, может значительно увеличиваться по сравнению со временем ее зарядки от СЗУ, и что проведение от него зарядки может не позволить зарядить АКБ на полную ее мощность (емкость). При длительном использовании USB-разъема компьютера для зарядки АКБ эксплуатационные качества и срок службы АКБ могут снижаться. Рекомендовано производить зарядку АКБ от СЗУ.</p>
	<p>АКБ потеряла свою эффективность из-за истечения срока ее службы, неправильной эксплуатации, неправильного ввода в эксплуатацию.</p>	<p>Произведите в соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, замену АКБ на новую, если для данного типа/ модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.</p>

22 Условия транспортирования и хранения

Электронная книга в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 °С до плюс 35 °С, с защитой ее от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Разработано ЗАО «Электронные системы «Алкотел»
Изготовлено «ТопДжой Интернешнл Девелопмент Груп Лимитэд»
("TOP JOY INTERNATIONAL DEVELOPMENT GROUP LIMITED")
1305, 13 этаж, Жибен Билдинг, Фумин Роад, Футиан дистрикт,
Шеньжень, Китай (1305,13 floor, Zhiben Building, Fumin Road,
Futian distric, Shenzhen, China) по заказу и под контролем
ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ЗАО «Юнитрейд»
ул. Новая Басманная 14/4, г. Москва, Россия, 107078



Сертификат соответствия № РОСС CN.AB29.B32711
Срок действия с 20.03.2012 по 19.03.2013
Орган по сертификации ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»
№ РОСС RU.0001.11AB29