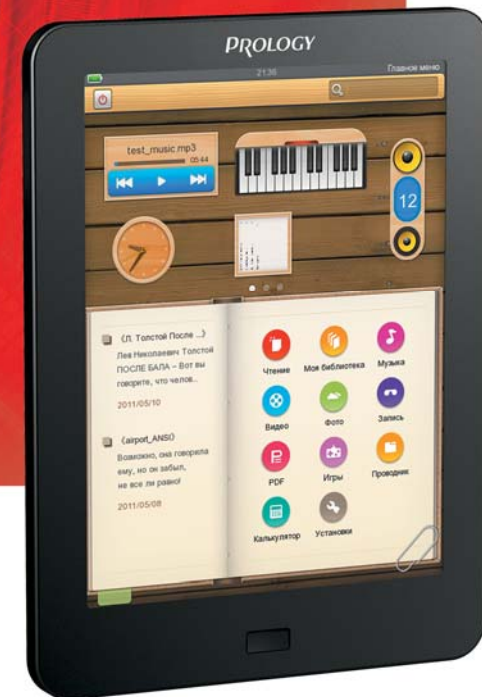


# Latitude T-801T

Электронная книга



Руководство пользователя

# PROLOGY

[www.prology.ru](http://www.prology.ru)

**Наименование:** Пролоджи Латитюд Т-801Т

**Страна-производитель:** Китай

**Основное предназначение товара:**

Многофункциональная цветная электронная книга

**Срок службы:** 2 года

**Изготовитель:** SXT Групп АГ

**Юридический адрес изготовителя:**

ЕБС Бизнесс Форум, Баарерштрассе, 135,

СХ-6301 Зуг, Швейцария



Manufactured by SHT Group AG  
EBC Business Forum, Baarerstrasse 135,  
CH-6301 Zug, Switzerland



МП-04

<b>Назначение устройства</b> .....	3
<b>Функции устройства</b> .....	3
<b>Комплект поставки</b> .....	3
<b>Рекомендации по эксплуатации и меры предосторожности</b> .....	4
Встроенный аккумулятор .....	5
Сетевой блок питания .....	5
<b>Внешний вид устройства и элементы управления</b> .....	6
Передняя панель .....	6
Левая боковая панель .....	6
Задняя панель .....	7
Нижняя панель .....	7
<b>Подготовка к работе</b> .....	8
<b>Основные операции</b> .....	9
Начало работы .....	9
Выключение устройства .....	9
Отключение дисплея .....	9
Основные операции по управлению устройством .....	9
<b>Использование карты памяти microSD и подключение USB-кабеля</b> .....	10
<b>Главное меню</b> .....	11
<b>Чтение (история запросов текстовых файлов)</b> .....	12
<b>Моя библиотека</b> .....	13
Просмотр текстовых файлов .....	14
Меню управления текстовыми файлами .....	15
<b>Музыка</b> .....	16
Меню воспроизведения аудио .....	16
Страница воспроизведения аудио .....	17
Управление аудиофайлами .....	18
Настройки аудиофайлов .....	18
<b>Видео</b> .....	19
Страница воспроизведения видео .....	20
Управление видеофайлами .....	20
<b>Фото</b> .....	21
Управление изображениями .....	21
<b>Запись (диктофон)</b> .....	23
Запись файлов .....	23
<b>PDF-ридер</b> .....	24
Меню управления pdf-файлами .....	25
<b>Игры</b> .....	25
<b>Проводник</b> .....	26
Просмотр файлов .....	26
Поиск файлов .....	26
<b>Калькулятор</b> .....	27
<b>Установки</b> .....	28
Меню установок .....	28
Настройки дисплея .....	28
Настройки времени .....	28
Настройки системы .....	29

<b>Функциональный интерфейс главного меню</b> .....	29
Аудиоплеер.....	29
Часы.....	29
Приложение «Фортепиано».....	30
Слайд-шоу.....	30
Громкость.....	30
Поиск.....	30
Календарь.....	31
Яркость.....	31
Мировое время.....	31
Рисование.....	31
Ежедневник.....	31
<b>Подключение к компьютеру</b> .....	32
Системные требования.....	32
Работа с документами.....	32
Отключение от компьютера.....	32
Форматирование внутренней памяти устройства.....	32
<b>Технические характеристики</b> .....	33
Основные характеристики.....	33
Подключение внешних устройств и карт памяти.....	33
Экран.....	33
Аккумулятор.....	33
<b>Воспроизводимые форматы и типы файлов</b> .....	34
<b>Возможные неисправности и методы их устранения</b> .....	35
<b>Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация</b> .....	36
<b>Гарантии поставщика</b> .....	37
Информация о безопасности.....	37
<b>Расшифровка даты выпуска устройства, указанной в серийном номере</b> .....	37
<b>Сертификат соответствия</b> .....	38
<b>Для заметок</b> .....	39

Руководство пользователя определяет порядок эксплуатации портативной электронной книги (далее «устройство»).

Самостоятельное вскрытие устройства, механические повреждения и нарушение правил эксплуатации могут привести к его неисправностям и лишению права на гарантийное обслуживание.

При покупке устройства требуйте проверки его работоспособности. Убедитесь, что в гарантийном талоне на устройство поставлен штамп магазина, разборчивая подпись и дата продажи.

В связи с постоянной работой по совершенствованию устройства, повышающей его надежность и улучшающей эксплуатационные характеристики, в конструкцию и меню управления могут быть внесены изменения, не отраженные в настоящем Руководстве.

Прежде чем включить устройство, внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством.

## Назначение устройства

Устройство PROLOGY Latitude T-801T оснащено жидкокристаллическим дисплеем высокого разрешения с размером экрана по диагонали 203 мм.

Устройство обеспечивает:

- совместимость с форматами PDF, EPUB, FB2, TXT, MP3, WMA, WAV, AAC, OGG, APE, FLAC, BMP, JPG, JPEG, GIF, PNG, AVI, RM, RMVB, MP4, MOV, VOB, FLV;
- воспроизведение аудио-, видеофайлов, файлов изображений, текстовых файлов;
- чтение карт памяти microSD;
- запись звука в формате WAV при помощи встроенного микрофона.

## Функции устройства

- Интерактивный сенсорный ЖК-монитор 203 мм (8")
- Разрешение дисплея 800 x 600
- Встроенная память 4 ГБ
- Встроенный слот для карт памяти microSD
- Мультимедиа плеер
- Поддержка текстовых форматов
- Изменение размера шрифта
- Автоматический режим просмотра текстовых файлов
- Сохранение/удаление закладок в тексте
- 7 настроек эквалайзера (MS PlayFX, Rock, Classic, POP, Bass, Jazz, USER EQ)
- Воспроизведение изображений
- Слайд-шоу
- Поворот изображения
- Изменение масштаба изображений
- Мультифункциональность: чтение книг, просмотр изображений с музыкальным сопровождением
- Видеовыход 3,5 мм mini-jack
- Интерфейс USB 2.0 (подключение к ПК)
- Разъем для подключения наушников 3,5 мм mini-jack
- Календарь
- Габаритные размеры - 207 x 155 x 12 мм
- Сетевой адаптер, USB кабель, наушники включены в комплект

## Комплект поставки

Электронная книга	1 шт.
USB-кабель	1 шт.
Видеокабель	1 шт.
Сетевой адаптер	1 шт.
Наушники	1 шт.
Чехол	1 шт.
Настоящее Руководство пользователя	1 экз.
Гарантийный талон	1 экз.
Индивидуальная потребительская тара	1 комплект

Портативная электронная книга Latitude T-801T является малогабаритным персональным компьютером с дисплеем 8". Данное изделие является технически сложным товаром и в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 1997 г. №575 попадает в перечень технически сложных товаров, в отношении которых требования потребителя об их замене подлежат удовлетворению в случае обнаружения в товарах существенных недостатков.

Эксплуатация данного сложного электронного устройства должна осуществляться в соответствии с настоящим Руководством. Эксплуатация устройства, подключение и настройка изложены в данном Руководстве и могут быть произведены потребителем в полном объеме самостоятельно.

Перед эксплуатацией устройства, пожалуйста, полностью прочитайте данное Руководство.

Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно. Если устройство не работает правильно, обратитесь к разделу «Возможные неисправности и методы их устранения» (стр. 35). Ошибки, допущенные при эксплуатации устройства, могут быть приняты за его неисправность. Если неисправность не устранена, обратитесь в сервисный центр.

Избегайте воздействия на устройство повышенной влажности и пыли.

При попадании в устройство жидкости и/или посторонних предметов немедленно отключите питание.

Перед очисткой корпуса устройства его питание должно быть отключено. Используйте для очистки слегка влажную мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.

Для очистки экрана используйте специальные чистящие салфетки, имеющиеся в продаже в магазинах электроники.

Избегайте воздействия на устройство высоких температур.

Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.

Не помещайте на устройство тяжелые предметы.

При резких перепадах температуры окружающего воздуха возможно появление конденсата внутри устройства. В этом случае необходимо отключить питание устройства и дождаться полного исчезновения конденсата.

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы устройства.

При возникновении неисправностей в работе устройства не пытайтесь устранить их самостоятельно. Обратитесь в сертифицированный сервисный центр.

Для защиты вашего здоровья не используйте громкость в наушниках на максимуме. При появлении неприятных ощущений немедленно сделайте громкость тише или прекратите использование наушников.

### **Производитель не несет ответственность:**

- за ошибки, допущенные при эксплуатации устройства и приведшие к его выходу из строя;
- за ущерб, прямо или косвенно причиненный в процессе эксплуатации устройства его владельцу, третьим лицам и/или их имуществу и недвижимости.

### **Встроенный аккумулятор**

Никогда не разбирайте устройство, не подвергайте его сильному нагреванию и не кладите его в воду, так как это может привести к нагреванию встроенного аккумулятора с большим выделением тепла.

Когда ресурс аккумулятора израсходован, он должен быть утилизирован в соответствии с местными законами.

Запрещается разбирать устройство для замены встроенного аккумулятора. Если аккумулятор необходимо заменить, обращайтесь в сертифицированный сервисный центр.

### **Сетевой блок питания**

Для подзарядки встроенного аккумулятора устройства используйте только блок питания, входящий в комплект поставки. В противном случае возможен выход устройства из строя.

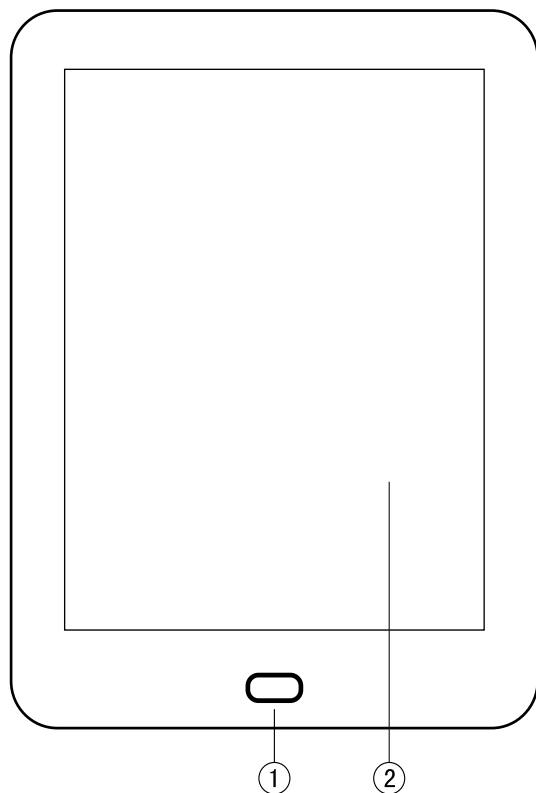
Подключайте блок питания устройства только к сети 220 В, 50 Гц. В противном случае возможен выход блока питания и устройства из строя, а также возникновение пожара.

Не допускается эксплуатация блока питания, имеющего повреждения корпуса и/или кабеля. Не прикасайтесь к блоку питания влажными руками и/или стоя на электропроводящем полу.

Необходимо заменить блок питания, если он поврежден или долгое время находился в помещении с повышенной влажностью.

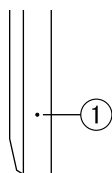
Запрещена эксплуатация блока питания в помещениях с повышенной влажностью.

**Передняя панель**



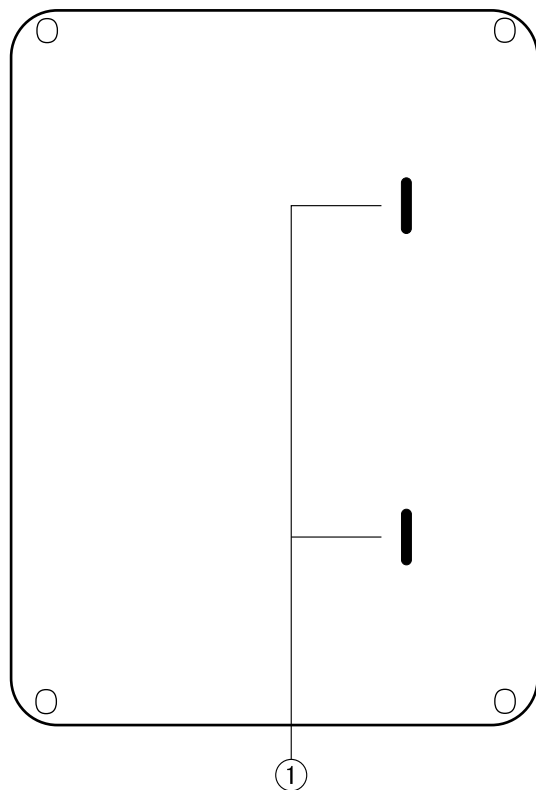
1. Кнопка включения/выключения экрана и устройства
2. Сенсорный дисплей

**Левая боковая панель**



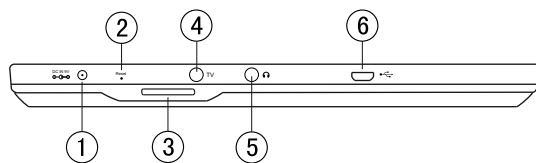
1. Микрофон

## Задняя панель



1. Встроенные динамики

## Нижняя панель



1. Разъем для подключения сетевого адаптера
2. Кнопка Reset
3. Слот для подключения карт памяти microSD
4. Разъем для подключения внешнего монитора
5. Разъем для подключения наушников
6. Разъем для подключения USB-кабеля



Перед первым использованием полностью зарядите аккумуляторную батарею:

- подключите устройство к сети 220В при помощи сетевого адаптера.

Время полного заряда составляет 4 часа. Оно может изменяться в зависимости от степени разряда батареи. Длительность первого заряда должна быть не менее 4 часов.

### Примечание.

Не включайте устройство сразу же после начала подзарядки разряженного аккумулятора. Если все же требуется включение устройства, то подождите не менее одной минуты, а затем включите устройство.

- Процесс зарядки анимирован при выключенном экране.
- По достижении полного заряда аккумуляторной батареи процесс заряда автоматически прекращается.



### ВНИМАНИЕ!

НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не используйте поврежденный USB-кабель или сетевой адаптер во избежание короткого замыкания, возгорания или поражения электрическим током. Неполный заряд книги снижает ресурс аккумуляторной батареи. Максимальная емкость встроенного аккумулятора достигается после 10 циклов «заряд-разряд». Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы книги.

### ВНИМАНИЕ!

Для оптимального использования литиевого аккумулятора следуйте нижеуказанным рекомендациям:

- не заряжайте аккумулятор при высокой температуре окружающей среды;
- нет необходимости полностью разряжать аккумулятор перед подзарядкой (вы можете производить подзарядку даже в случае, когда аккумулятор разряжен не полностью);
- если устройство не используется в течение длительного времени, необходимо производить полную зарядку аккумулятора один раз в две недели.


### Начало работы

Для включения устройства нажмите и удерживайте в нажатом положении не менее 3 секунд кнопку (1), расположенную на передней панели устройства (стр. 6).

Устройство включится. На экране появится логотип Prology, затем главное меню устройства (стр. 11).

### Выключение устройства

Для выключения питания устройства нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку (1) на передней панели (стр. 6). На экране появится логотип Prology, затем экран погаснет. Устройство будет выключено.

Устройство можно отключить, нажав в главном меню иконку «Выключение»  (1) (стр. 11). В диалоговом окне необходимо подтвердить выключение.

Если устройство некоторое время не используется, то питание выключится автоматически в соответствии с заданным пользователем временем отключения (см. пункт «Установки» - «Автовыключение») (стр. 28).

Если устройство некоторое время не используется, то включится режим сна в соответствии с заданным пользователем временем (см. пункт «Установки» - «Спящий режим») (стр. 28). Если автовыключение и спящий режим установлены на одинаковый интервал времени, то устройство выключается. Для его включения необходимо нажать и удерживать кнопку (1) на передней панели (стр. 6)

При низком заряде встроенного аккумулятора устройство отключится автоматически. Для того чтобы включить его снова, предварительно зарядите аккумулятор.

### Отключение дисплея

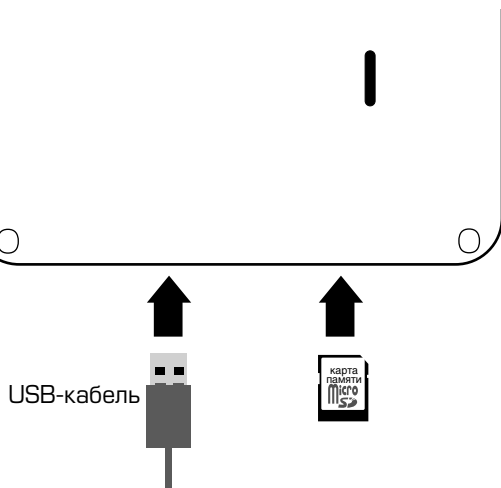
Для отключения дисплея, например, в целях экономии заряда аккумуляторной батареи, нажмите кнопку (1) на передней панели (стр. 6). Для включения нажмите кнопку (1) еще раз или коснитесь экрана устройства.

### Основные операции по управлению устройством

Для взаимодействия с устройством касайтесь сенсорного экрана кончиком пальца или стилусом. С помощью сенсорного экрана вы можете осуществить все операции по управлению устройством.

Устройство оснащено слотом для карт памяти microSD (3), который расположен на нижней панели (стр. 7).

Для того чтобы воспользоваться картой памяти, вставьте ее в слот так, как показано на рисунке (лицевая сторона карты памяти должна совпадать с задней панелью устройства):



Перед извлечением карты памяти убедитесь, что ни одно из приложений программного обеспечения не обращается к карте в этот момент. Если какие-либо приложения или файлы на ней используются – закройте их. Затем аккуратно нажмите на карту памяти и извлеките ее из слота.

### **Примечание.**

Не допускайте попадания в разъемы для карт памяти и для подключения USB-кабеля посторонних предметов.

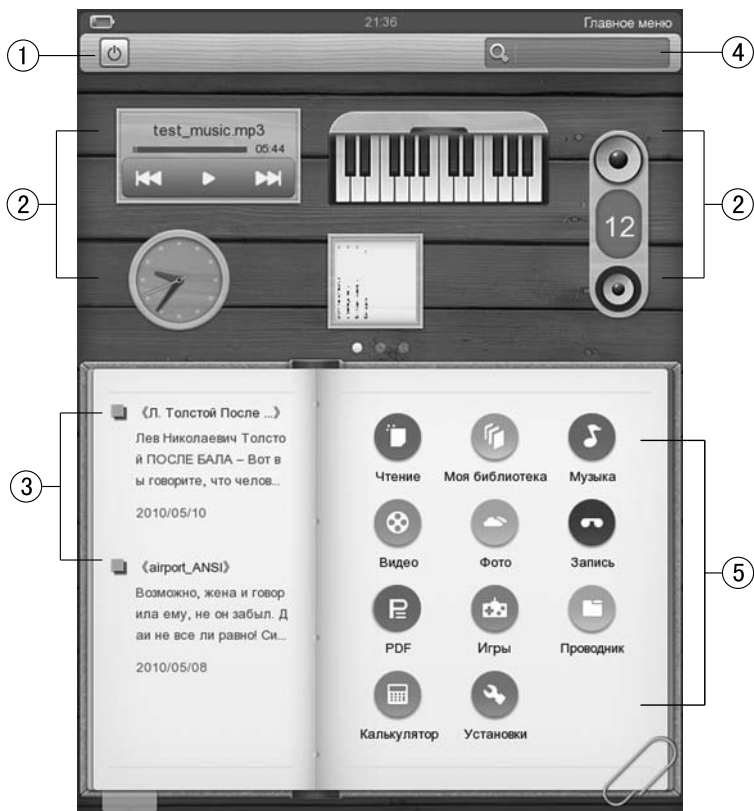
Карта памяти microSD не входит в комплект поставки.

Для подключения устройства к персональному компьютеру (далее ПК) используйте USB-кабель, входящий в комплект поставки. Подключите его сначала к устройству, а затем к ПК.

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

Когда устройство будет включено, на экране появится главное меню.

Используйте сенсорные иконки, легко прикасаясь к которым, выберите нужный пункт меню.



Главное меню:

1. Иконка «Выключение»
2. Функциональный интерфейс главного меню
3. Фрагменты двух последних открытых текстовых файлов
4. Строка поиска
5. Основные иконки главного меню

Основные иконки главного меню:

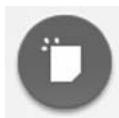
- Чтение (история запросов текстовых файлов) (стр. 12)
- Моя библиотека (стр. 13)
- Музыка (стр. 13)
- Видео (стр. 19)
- Фото (стр. 21)
- Запись (диктофон) (стр. 23)
- PDF (стр. 24)
- Игры (стр. 25)
- Проводник (стр. 26)
- Калькулятор (стр. 27)
- Установки (стр. 28)


Верхняя часть главного меню представляет собой многофункциональный интерфейс. Для доступа к функциям выполните горизонтальное скользящее движение вправо/влево по экрану.

Функциональный интерфейс (2) (стр. 11):


- Аудиоплеер (стр. 29)
- Часы (стр. 29)
- Приложение «Фортепиано» (стр. 30)
- Слайд-шоу (стр. 30)
- Громкость (стр. 30)
- Поиск (стр. 30)
- Календарь (стр. 31)
- Яркость экрана (стр. 31)
- Мировое время (стр. 31)
- Рисование (стр. 31)
- Ежедневник (стр. 31)

## Чтение (история запросов текстовых файлов)



Коснитесь иконки  для выхода в главное меню. Нажмите на экране иконку «Чтение».

Для прокрутки списка файлов выполните скользящее касание вверх/вниз по экрану. Для открытия файла коснитесь нужной строчки на экране.

Напротив каждого файла доступна иконка , нажатие на которую позволяет удалить данный файл из списка. При касании этой иконки появится меню, в котором вам будет предложено удалить файл, нажмите сенсорную иконку «Да».

Удаление файлов из данного списка «Чтение» не удаляет их из внутренней памяти устройства или с карты памяти microSD.

### **ВНИМАНИЕ!**

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



В этом режиме вы можете просматривать текстовые файлы в форматах PDF, EPUB, FB2, TXT.

Устройство имеет внутреннюю память объемом 4 ГБ. Вы можете записать файлы как во внутреннюю память, так и на карту памяти microSD. Карта памяти не входит в комплектацию поставки.

Файлы могут отображаться как списком, так и иконками. Для переключения способов отображения нажмите на иконку



Так выглядит список файлов при отображении иконками:




Для прокрутки списка файлов выполните скользящее касание вверх/вниз по экрану. В верхней части экрана доступен поиск. Коснитесь строки поиска. Вы перейдете в меню «Поиск». По умолчанию, поиск осуществляется по меню «Книги», но это можно изменить, нажав на иконку «Книги», находящуюся справа в строке поиска. Доступные меню для поиска:

- PDF
- Фото
- Музыка
- Видео
- Везде

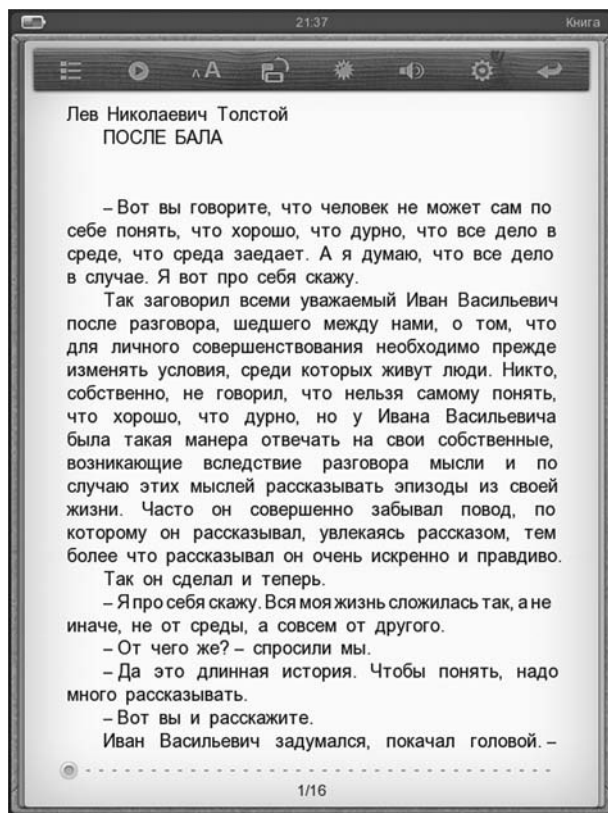
Выберите нужную область для осуществления поиска. С помощью экранной клавиатуры введите имя файла. Для его открытия нажмите строку с его названием.

Для возврата к меню «Книги» нажмите несколько раз иконку . Для выхода в главное меню нажмите иконку .

Если вы слушаете музыку в фоновом режиме, то регулировать громкость можно не открывая меню аудиоплеера. Для этого сдвиньте вправо или влево иконку , расположенную в верхней части меню «Моя библиотека» (стр. 13).

## Просмотр текстовых файлов

Нажмите сенсорную иконку файла для его просмотра.











**ВНИМАНИЕ!** Прежде чем начать просмотр текстовых файлов (книг), выберите соответствующий язык в пункте меню «Установки» - «Настройки дисплея» - «Выбор языка» (стр. 28). Иначе содержимое текстовых файлов может отображаться некорректно.


В верхней части экрана находится меню управления файлом. Если некоторое время меню не используется, то оно автоматически скрывается. Для того чтобы вызвать или скрыть меню управления текстовым документом, нужно легко коснуться экрана один раз.




### Меню управления текстовыми файлами

Содержит следующие пункты:

-  – меню оглавления, закладок и заметок
-  – переход к компактному аудиоплееру
-  – размер шрифта
-  – переключение между книжным и альбомным режимами просмотра
-  – настройка яркости экрана
-  – громкость воспроизведения
-  – настройки
-  – выход из режима чтения и переход к списку файлов

Касаясь иконки соответствующего пункта меню, выберите его.


Для перехода к оглавлению, сделанным ранее закладкам и заметкам в книге, нажмите иконку . Далее переключая иконки:


-  – интерактивное оглавление (меню доступно только для EPUB-файлов),
  -  – закладки,
  -  – заметки,
- выберите нужное меню.


### Примечание.

Функция «Интерактивное оглавление» доступна только для файлов формата EPUB, в свойствах которого содержится оглавление.


Для выбора закладки нажмите иконку с ее названием, на экране отобразится искомая страница книги.

Для удаления заметок и закладок нажмите на иконку . В открывшемся меню нажмите иконку «Да» или «Нет».




Вы можете слушать музыку в то время, пока читаете книгу. Для быстрого доступа к аудиоплееру нажмите иконку . В компактном окне можно легко управлять музыкой, находящейся во внутренней памяти устройства или на карте памяти microSD. Аудиоплеер продолжает проигрывать текущее воспроизведение из меню «Музыка».

Для изменения размера шрифта коснитесь иконки . В открывшемся меню выберите нужный размер: от 12 до 25.

Для поворота текста относительно экрана устройства нажмите на иконку .

Нажмите иконку  для выбора уровня яркости. Выберите один из 5-ти уровней яркости (список упорядочен по увеличению яркости).

Для регулирования громкости воспроизведения музыки нажмите иконку .

Для установки дополнительных настроек нажмите иконку . Касайтесь иконок  /  для отображения/скрытия функций соответственно.




## Дополнительные настройки:


### Специальные эффекты

- Слайд - позволяет листать страницы книги, выполняя касательные горизонтальные движения по экрану;
- Листать - эффект имитирует перелистывание страниц обычной книги.

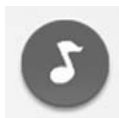
### Перелистывание страниц

- Вручную
- 15 сек
- 30 сек
- 60 сек
- 90 сек
- 120 сек

Нажмите сенсорную иконку  для возврата к списку текстовых файлов.

Для добавления заметок или закладок нажмите и удерживайте нужное слово. В открывшемся меню выберите «Закладка» или «Заметка». Если вы выбрали «Закладка», то слово будет выделено цветом. Если вы выбрали «Заметка», то вам будет предложено ввести заметку с помощью экранной клавиатуры. После ввода нажмите «Enter». Заметка будет добавлена. Доступ к сделанным закладкам и заметкам осуществляется через меню управления текстовыми файлами (стр. 15). Длительное нажатие также активирует экранную лупу. Не прерывая касание, ведите ее по экрану для увеличения нужных фрагментов текста. Для выхода в главное меню нажмите иконку .


## Музыка










В этом режиме Вы можете воспроизводить музыкальные файлы в форматах MP3, WMA, WAV, AAC, OGG, APE, FLAC.

### Меню воспроизведения аудио

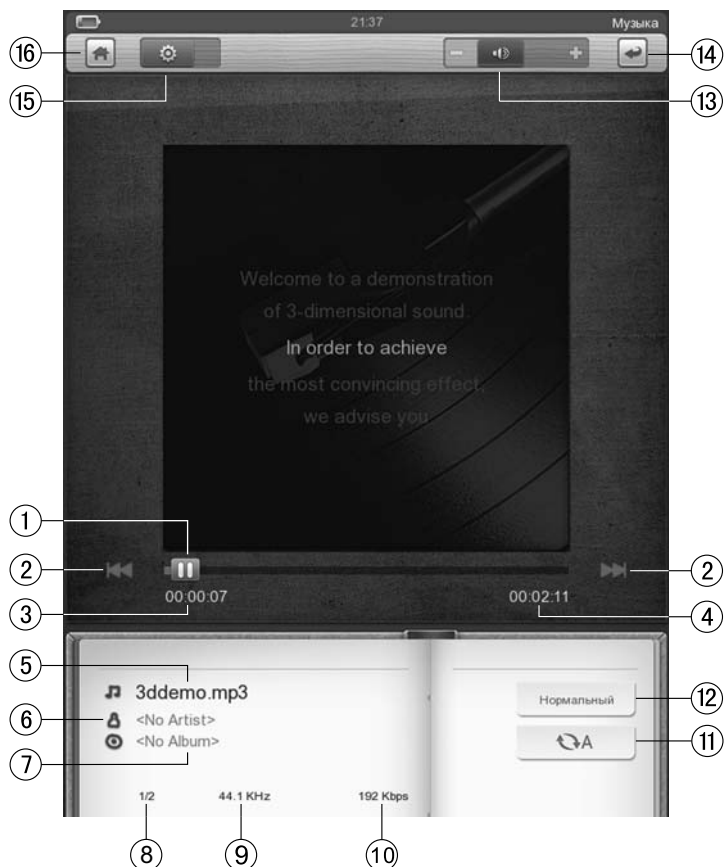
В меню отображается полный список файлов, расположенных во внутренней памяти устройства. Прокрутка по списку осуществляется скользящим касанием вверх/вниз по экрану.

Иконка , расположенная в нижней части экрана, открывает вспомогательное меню:

-  – вся музыка
-  – сортировка по исполнителям
-  – сортировка по альбомам
-  – сортировка по жанрам
-  – избранное
-  – обновление (необходимо выполнить после того, как во внутреннюю память устройства были добавлены/удалены файлы).

Нажмите иконку  в строке с именем файла для того, чтобы добавить его в избранное.

## Страница воспроизведения аудио





1. Иконка воспроизведения/паузы
2. Иконка перехода к предыдущему/следующему аудиофайлу
3. Текущее время воспроизведения
4. Общая длительность файла
5. Название файла
6. Исполнитель
7. Альбом
8. Номер воспроизводимого файла/общее количество файлов
9. Частота дискретизации файла
10. Битрейт файла
11. Режим повтора
12. Эквалайзер
13. Громкость
14. Возврат к списку файлов
15. Настройки
16. Выход в главное меню

## Примечание.


Доступ к mp3-файлам, расположенным на подключенной к устройству карте памяти microSD, осуществляется через меню «Проводник».

## Управление аудиофайлами

Для паузы или возобновления воспроизведения используйте иконки  (1) (стр. 17) соответственно.

Для перехода к следующему аудиофайлу во время воспроизведения или паузы нажмите иконку  (4).

Для перехода к предыдущему аудиофайлу нажмите иконку  (4).

Перемещайте иконку  (13) влево/вправо для уменьшения/увеличения громкости соответственно.

## Настройки аудиофайлов


Для входа в режим настроек коснитесь иконки  (15).


Доступны следующие настройки:


- Режим повторения
- Режим воспроизведения (по порядку или случайно)
- 3D
- Эквалайзер
- Пользовательский эквалайзер
- Слова песни


Касайтесь иконок  /  для отображения/скрытия функций.

Режим повтора доступен также на странице воспроизведения (11). Возможные режимы повтора для файлов в выбранном каталоге:

 A – повторять все по кругу

 – все один раз

 1 – повтор одной песни

 – один раз


 – сканирующее воспроизведение (интро)

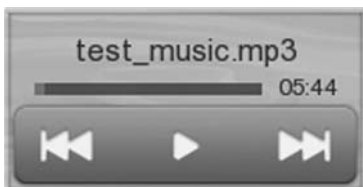
Для настройки режима эквалайзера коснитесь иконки «Эквалайзер» (12).

Варианты предустановленных настроек эквалайзера:

- Нормальный
- Play FX
- Рок
- Поп
- Классика
- Бас
- Джаз
- Пользовательский

При выборе пользовательского эквалайзера вы можете самостоятельно выставить нужные настройки.


Устройство поддерживает воспроизведение аудиофайлов в фоновом режиме. После начала воспроизведения нажмите иконку  для выхода в главное меню. Теперь вы можете воспользоваться другими функциями устройства, например, начать просмотр фотографий или чтение книг. Компактный аудиоплеер доступен в главном меню (стр. 29):



## Видео



В этом режиме вы можете воспроизводить видеофайлы в форматах AVI, RM, RMVB, MP4, MOV, VOB, FLV. Рекомендуемый битрейт воспроизводимых видеофайлов – не более 2000 кбит/с.

Коснитесь иконки  для возврата в главное меню. Нажмите на экране иконку «Видео». Вы перейдете к списку файлов раздела «Видео».

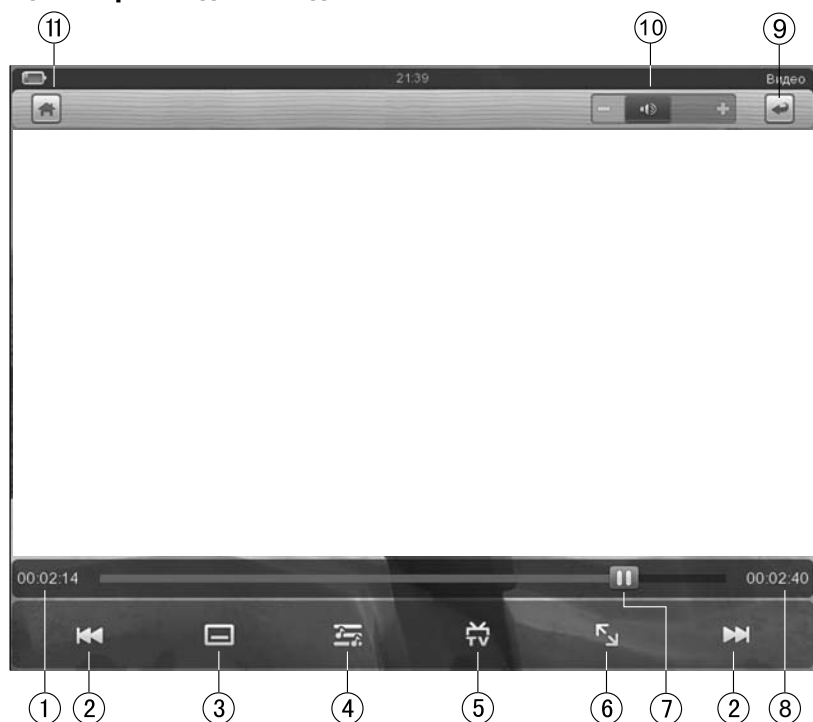
В меню отображается общий список видеофайлов, хранящихся как в памяти устройства, так и на карте памяти microSD, подключенной к устройству.

Прокрутка по списку осуществляется скользящим касанием по экрану.

Для начала воспроизведения выбранного файла коснитесь его строки.




Во время прокрутки в верхней части экрана доступен поиск. Описание поиска можно посмотреть в разделе «Проводник» - «Поиск файлов» (стр. 26).


## Страница воспроизведения видео



1. Текущее время воспроизведения
2. Переход к предыдущему/следующему файлу
3. Включение/выключение субтитров
4. Включение/выключение звуковой дорожки
5. Переключение изображения на внешний монитор
6. Переключение масштаба изображения
7. Иконка воспроизведения/паузы
8. Общая длительность файла
9. Иконка возврата в предыдущее меню
10. Громкость
11. Выход в главное меню

### Управление видеофайлами


Для паузы или возобновления воспроизведения коснитесь иконки  (7). Для перехода к следующему видеофайлу во время воспроизведения или паузы нажмите иконку  (2). Для перехода к предыдущему видеофайлу нажмите иконку  (2). Во время воспроизведения видеофайла при помощи регулятора громкости (10), установите необходимый уровень громкости.


Для включения субтитров  (3) необходимо, чтобы они содержались в воспроизводимом файле.

Устройство поддерживает субтитры следующих форматов: SMI, SRT и SSA.

При запуске видеофайла изображение автоматически переключается на альбомный режим просмотра.


При воспроизведении видеофайлов меню управления автоматически исчезает, если экран некоторое время неактивен. Коснитесь экрана для отображения меню.

Для переключения изображения на внешний монитор в меню «Установки» - «Настройки дисплея» (стр. 28) выберите тип выходного сигнала и размер экрана телевизора. Далее подключите кабель, входящий в комплект поставки. Перейдите в режим «Видео». Выберите файл и в режиме воспроизведения нажмите иконку  (5). Экран устройства погаснет. Через несколько секунд изображение будет отображено на внешнем мониторе. Для возврата к работе с устройством коснитесь экрана.

Для выхода в главное меню нажмите иконку .

## Фото



В этом режиме Вы можете просматривать изображения в форматах JPG, JPEG, BMP, GIF, PNG. Коснитесь иконки  для выхода в главное меню. Нажмите на экране иконку «Фото». Вы перейдете к списку файлов раздела «Фото».


Если к книге подключена карта памяти microSD, касанием выберите нужный источник файлов:

- Flash (внутренняя память устройства)
- TFCard (карта памяти microSD).

### Управление изображениями

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

Прокрутка по списку осуществляется скользящим касанием вверх/вниз по экрану.

Для входа в папку с файлами или начала просмотра изображения коснитесь иконки папки или изображения. Для выхода из папок и режима просмотра используйте иконку возврата .



Переход к предыдущим/следующим изображениям в режиме просмотра осуществляется горизонтальными касаниями вправо/влево по экрану.

Сенсорное меню управления изображениями:

🔍 – иконка увеличения изображения


🔍 – иконка уменьшения изображения

↶ – иконка переворота изображения на 90° против часовой стрелки

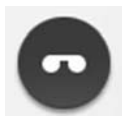
↷ – иконка переворота изображения на 90° по часовой стрелке


🎞️ – иконка включения слайд-шоу

При включении режима слайд-шоу доступны следующие интервалы: 2 с, 3 с, 5с, 10 с, 20 с и выкл. Для выхода из режима слайд-шоу коснитесь экрана.

Иконка возврата  вернет увеличенное изображение к нормальному размеру.

Если сенсорное меню некоторое время не используется, то оно автоматически скрывается. Вызвать его можно, коснувшись экрана.





В этом режиме вы можете записывать аудиофайлы в формате WAV. Коснитесь иконки  для выхода в главное меню. Нажмите на экране иконку «Запись».

### Запись файлов



**ВНИМАНИЕ!** Для улучшения качества записи не забывайте направлять встроенный микрофон (1) (стр. 6) в сторону источника звука.

Для начала записи нажмите иконку REC.

Для паузы в записи нажмите иконку паузы .

Для сохранения сделанной записи нажмите иконку . Нажмите иконку «Да» для сохранения.

Все записи сохраняются в папку «RECORD» и доступны в меню диктофона.


Если сделанная запись сохранена, то иконка  вернет вас в главное меню без дополнительных запросов. Если не сохранена, то при касании иконки  вам будет предложено сохранить ее. Выберите «Да». Запись будет сохранена.

При отключении питания во время записи файл будет сохранен автоматически.

Для просмотра списка ранее созданных файлов выберите иконку «Запись» в главном меню. Перемещение по списку осуществляется скользящим касанием вверх/вниз по экрану. Для открытия файла нажмите его строчку в списке. В открывшемся плеере управление осуществляется так же, как и в разделе «Музыка» (стр. 18).





Для удаления файла нажмите иконку . В открывшемся меню выберите «Да». Запись будет удалена.

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

#### **Примечание.**

Для улучшения качества записи направьте встроенный микрофон в сторону источника звука. Рекомендуемое расстояние до источника звука – 0,2...0,5 м.

### **PDF-ридер**



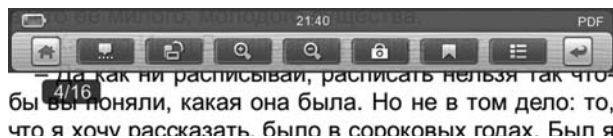
В главном меню коснитесь иконки PDF-ридера. В этом режиме вы можете осуществлять просмотр pdf-файлов во внутренней памяти устройства и на карте памяти microSD.


Во время прокрутки в верхней части экрана доступен поиск. Описание поиска можно посмотреть в разделе «Проводник» - «Поиск файлов» (стр. 26).

Для открытия выбранного файла коснитесь его строки.


Для удаления файла коснитесь иконки . Подтвердите удаление, нажав «Да».


## Меню управления pdf-файлами





 – переход к странице: в открывшемся меню введите номер нужной страницы и нажмите «Да»;


 – переключение между книжным и альбомным режимами просмотра;

 – увеличение шрифта;


 – уменьшение шрифта;

 – блокировка горизонтального смещения страницы;

 – переход к закладке/добавление закладки;



 – содержание (иконка доступна для тех файлов, в свойствах которых содержится оглавление)

К одному файлу можно добавить не более 20-ти закладок. Прокрутка по списку осуществляется скользящим касанием вверх/вниз по экрану. Для сохранения закладки на текущей странице выберите любую незаполненную строку в списке закладок.

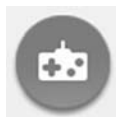
Для перехода к сохраненной закладке коснитесь ее строки. Для удаления ненужной закладки нажмите иконку .

Если меню управления некоторое время не используется, то оно автоматически скрывается. Вызвать его можно, коснувшись экрана.

Для перелистывания страниц совершайте вертикальное касание по странице текста.


Используйте иконку  для возврата к списку файлов и иконку  для выхода в главное меню.

## Игры



В главном меню нажмите иконку «Игры». Краткое описание каждой игры приведено в ее заголовке.



В этом режиме вы можете просмотреть полный список файлов и папок, хранящихся в памяти устройства или на подключенной microSD карте. Коснитесь иконки  для выхода в главное меню. Нажмите на экране иконку «Проводник». Вы перейдете в меню просмотра файлов и папок.

Если к книге подключена карта памяти microSD, касанием выберите нужный источник файлов:



- Flash (внутренняя память устройства)
- TFCard (карта памяти microSD).

### Просмотр файлов

На странице просмотра файлов отображается список папок и файлов, хранящихся в памяти выбранного источника.

Для выбора нужной папки или файла коснитесь соответствующей строки на экране.

Управление воспроизведением файлов аналогично управлению файлами в соответствующих разделах («Управление текстовыми файлами» - стр. 15, «Управление аудиофайлами» - стр. 18, «Управление видеофайлами» - стр. 20, «Управление изображениями» - стр. 21).

Касание иконки  в строке файла или папки позволит удалить его. В открывшемся меню выберите иконку «Да». Также работа с данными осуществляется через подключение устройства к ПК (стр. 32). Для выхода в главное меню нажмите сенсорную иконку .



### Поиск файлов

Прокрутите список файлов, совершая скользящие касания вверх/вниз по экрану. В верхней части экрана станет доступен поиск. Коснитесь строки поиска. Вы перейдете в меню «Поиск». По умолчанию, поиск осуществляется во всей памяти выбранного источника файлов, но это можно изменить. Нажмите на иконку «Везде», находящуюся справа в строке поиска.

Доступные меню для поиска:

- Музыка
- Видео
- Книга
- PDF
- Фото

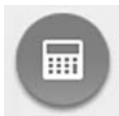
Перебором выберите нужную область для осуществления поиска. С помощью открывшейся клавиатуры введите имя файла, нажмите «Enter». Поиск будет выполнен.

Для возврата к меню «Проводник» нажмите иконку . Для выхода в главное меню нажмите иконку .

### Примечание.

Поиск файлов доступен в меню «Книги», «Музыка», «Видео», «PDF-ридер» и «Проводник». Скользящим движением вверх/вниз по экрану прокрутите список файлов вверх и нажмите на иконку «Поиск».

## Калькулятор




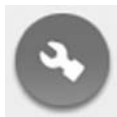
Нажмите в главном меню иконку «Калькулятор».




Калькулятор осуществляет простые арифметические действия.

Иконка «2ndF» открывает функции инженерного калькулятора.


После завершения вычислений коснитесь иконки  для выхода в главное меню.



В этом режиме вы можете задавать дополнительные настройки устройства. Нажмите кнопку  для выхода в главное меню. Касанием выберите пункт «Установки».

### Меню установок

#### Настройки дисплея

Нажмите иконку  в нижней части экрана. В этом разделе можно выполнить следующие настройки:

1. Яркость

Доступны 5 уровней яркости экрана, касанием осуществите выбор нужного уровня. Применение настроек происходит автоматически.

2. Выбор языка меню

Для выбора языка меню в списке установок коснитесь иконки «Выбор языка». Определите нужный язык меню. Настройка будет применена автоматически.

3. Режим ТВ


Выбор типа выходного видеосигнала при подключении внешнего монитора.

4. Размер экрана ТВ

Выбор маленького, среднего или большого внешнего монитора.

Для отображения опций выбранной настройки нажимайте иконку .

#### Настройки времени

Нажмите иконку  в нижней части экрана. В этом разделе можно выполнить следующие настройки:

1. Системное время

Установите дату и время с помощью экранной клавиатуры, нажмите «Да» для подтверждения.

2. Время подсветки

Доступны следующие интервалы времени: 5 с, 10 с, 15 с, 20 с, 30 с и «Всегда вкл.».


3. Автовывключение

Доступны следующие интервалы времени: 3 мин, 5 мин, 10 мин, 15 мин, 20 мин и «Нет автовывключения».

4. Спящий режим

Доступны следующие интервалы времени: 3 мин, 5 мин, 10 мин, 15 мин, 20 мин и «Нет таймера сна».

## Настройки системы

Нажмите иконку  в нижней части экрана. В этом разделе можно выполнить следующие настройки:

### 1. Восстановление системы

Выберите «Восстановление системы». В открывшемся меню нажмите иконку «Да» для сброса настроек системы к значениям, установленным по умолчанию.

### 2. Системная информация

В данном меню можно получить информацию об устройстве.

Для просмотра сведений об установленном ПО и свободной/используемой памяти устройства выберите касанием строку «Системная информация».

### 3. Калибровка

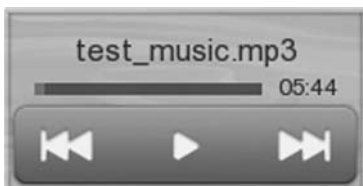
Стилусом нажимайте на указатель в виде перекрестия, указатель переместится. Повторяйте данную процедуру каждый раз по мере перемещения указателя по экрану, пока процесс калибровки не завершится.

Данную операцию необходимо выполнить, если произошёл сбой в управлении сенсорным экраном, то есть изображение сенсорной иконки на экране не соответствует её действительному расположению.

## Функциональный интерфейс главного меню

Интерфейс главного меню расположен на трех страницах, перелистывание между которыми осуществляется скользящим касанием влево/вправо по верхней части экрана.

## Аудиоплеер



Компактный аудиоплеер позволяет управлять музыкой в фоновом режиме. Коснитесь названия файла для перехода к основному режиму аудиоплеера.

Управление компактным аудиоплеером:

▶/|| – воспроизведение/пауза;

◀◀/▶▶ – переход к предыдущему/следующему треку.

## Часы



Для перехода к настройкам времени и даты просто коснитесь на экране иконки часов. Будет осуществлен переход в меню «Установки» - «Настройки времени» - «Системное время» (стр. 28).

### Приложение «Фортепиано»



В главном меню коснитесь иконки «Фортепиано». Вы перейдете в приложение.

Нажимайте на клавиши, как на настоящем инструменте. Для прокрутки по полю клавиш выполняйте скользящие движения вправо/влево по экрану. Предусмотрено только последовательное проигрывание нот.

### Слайд-шоу

Показ в режиме слайд-шоу фотографий, находящихся в памяти устройства. Можно быстро перейти к меню «Фото», нажав на иконку фотографий.

### Громкость



Громкость воспроизведения. Нажимайте на нижнюю иконку для снижения уровня громкости, и на верхнюю - для повышения.

### Поиск


Для поиска файлов нажмите иконку «Поиск» [4] (стр. 11) в главном меню устройства.

Вы перейдете в меню «Поиск». По умолчанию, поиск осуществляется во всей памяти (внутренняя память устройства и карта памяти microSD, если она подключена к устройству). Для изменения области поиска нажмите на иконку «Везде», находящуюся справа в строке поиска.

Доступные меню для поиска:


- Музыка
- Видео
- Книга
- PDF
- Фото

Перебором выберите нужную область для поиска. С помощью открывшейся клавиатуры введите имя файла, нажмите «Enter». Поиск будет выполнен.

Для выхода в главное меню нажмите иконку .


## Календарь

Меню открывает доступ к приложению «Календарь».

Используйте иконки   для перехода по месяцам.

К каждому дню можно добавить 8 записей.

Нажмите на иконку «Нет записи». С помощью открывшейся экранной клавиатуры введите текст задачи, нажмите иконку «Enter». В списке задач будет отображена добавленная запись.

Список задач пролистывается скольльзящим касанием вверх/вниз по экрану. Для удаления задачи нажмите иконку  в строке с именем записи.

Доступ к записям ежедневника открыт в дополнительной иконке, расположенной на третьем экране интерфейса.


## Яркость

Иконка для быстрого управления яркостью экрана. Настройка яркости также доступна в разделе «Установка» - «Настройки дисплея» - «Яркость» (стр. 28).

## Мировое время

Отображение времени всех часовых поясов.

## Рисование

Доска для рисования позволяет сделать быстрые наброски, записи и рисунки. Толщина карандаша, отрезка и геометрических фигур меняется с помощью иконки . Нажмите на нее и установите нужную толщину для рисования. Также меняется цвет линий, если нажать на залитую текущим цветом иконку квадрата.

Сделанный рисунок можно сохранить или удалить. Для этого нажмите соответствующую иконку в верхней части экрана. Сохраненные рисунки размещаются в создаваемую папку «Drawing» в разделе «Фото».

## Ежедневник

См. пункт «Календарь» (стр. 31).



### Системные требования

Предусмотрено подключение устройства к персональному компьютеру или ноутбуку, оснащеному одной из следующих версий операционных систем Microsoft Windows: 2000/XP/Vista/7. Интерфейс связи: USB 2.0.

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

После подключения устройства к компьютеру, все операционные системы опознают ее автоматически, и в папке «Мой компьютер» появятся доступные для запуска иконки «Т-801Т» и «Съемный диск» (внутренняя память книги и microSD карта).

### Работа с документами

В папке «Мой компьютер» двойной клик левой кнопкой мыши по иконке книги «Съемный диск» или «Т-801Т» позволит открыть карту памяти microSD, подключенную к устройству или внутреннюю память устройства.

Использовать «Съемный диск» и «Т-801Т» 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.

### Отключение от компьютера

Для отключения устройства кликните правой кнопкой мыши на значок USB-устройства, расположенный на панели задач. Нажмите на строчку появившегося меню «Отключение или извлечение аппаратного устройства». В открывшемся окне нажмите кнопку «Остановить». Выберите съемный диск устройства и нажмите кнопку «ОК». Теперь устройство может быть безопасно отключено от ПК.

**ВНИМАНИЕ!** Отключайте устройство от ПК только после завершения передачи данных.

### Форматирование внутренней памяти устройства

В окне «Мой компьютер» щелкните правой кнопкой мыши на значок «Т-801Т» устройства и в появившемся меню выберите «Форматирование».

В появившемся окне нажмите кнопку «Начать» для начала форматирования.

Внутреннюю память устройства 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» (стр. 35)

2. Невозможно удалить, воспроизвести или записать файлы или каталоги, в документах потеряны данные.

### Основные характеристики

Процессор	RockChip 2806
Внутренняя память	4 ГБ
Динамик	встроенный, 1 Вт
Вес	0,484 кг
Габариты	207 x 155 x 12 мм
Диапазон рабочих температур	-5 ...+40 °С
Температура хранения	-5 ...+40 °С
Допустимая влажность при работе	10 – 90 %
Допустимая влажность при хранении	10 – 90 %

### Подключение внешних устройств и карт памяти

Слот для подключения карт памяти	microSD (до 8 ГБ)
Тип USB-разъема	microUSB (USB 2.0)
Разъем для подключения наушников	3,5 мм mini-jack
Разъем для подключения внешнего монитора	3,5 мм mini-jack

### Экран

Тип	TFT
Диагональ	8" (203 мм)
Разрешение	800 x 600

### Аккумулятор

Тип	полимерный литий-ионный
Емкость	1700 мА/ч
Время заряда полностью разряженного аккумулятора	~4 часа (сетевой адаптер);
Время непрерывной работы (максимальное) в режиме чтения книг	6 часов

### Примечание.

Технические характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

## Воспроизводимые форматы и типы файлов

Устройство поддерживает воспроизведение следующих форматов файлов:

- аудиофайлы: WMA (максимальный битрейт – 320 кбит/с), MP3 (ID3 TAG, максимальный битрейт – 320 кбит/с), WAV, AAC, OGG, APE, FLAC;
- видеофайлы: WMV, MP4, AVI, MPG, RMVB, WMV, 3GP, RM;
- файлы изображений: JPEG, JPG, GIF, BMP, (максимальное разрешение – 1000x1000 точек), PNG (рекомендуемое разрешение – не более 960x720 точек);
- текстовые файлы: TXT (поддерживается русский язык, тип кодировки: UNICODE, ANSI), PDF, EPUB, FB2.

### Характеристики поддерживаемых видеоформатов

Формат	Тип файла	Битрейт		Разрешение	Частота кадров
		Видеопоток	Аудиопоток		
H.264	*.MP4	956-2493 кбит/с	н/а	720x384	25 к/с
Windows Media Video	*.WMV	302 кбит/с	WMA2 48 кбит/с, 32 кГц	320x240	30 к/с
DivX 3.11	*.AVI	1–6 Мбит/с	н/а	720x400	н/а
DivX 4	*.AVI	314 кбит/с	MP3, 192 кбит/с	480x272	25 к/с
DivX 4	*.AVI	331 кбит/с	MP3, 192 кбит/с	800x480	25 к/с
DivX 5	*.AVI	0,5–2,5 Мбит/с	PCM, 1411 кбит/с, 44,1 кГц, стерео	720x400	н/а
MPEG-4	*.AVI	344 кбит/с	MP3, 192 кбит/с	480x272	25 к/с
MPEG-4	*.AVI	350 кбит/с	MP3, 192 кбит/с	800x480	25 к/с
XviD	*.AVI	323 кбит/с	MP3, 192 кбит/с	480x272	25 к/с
XviD	*.AVI	0,5–1,5 Мбит/с	MP3, 256 кбит/с, 44,1 кГц, стерео	598x478	н/а
XviD	*.AVI	1547 кбит/с	MP3, 256 кбит/с, 44,1 Гц, стерео	720x576, 5:4, PAL	25 к/с

#### Примечание.

Корректное воспроизведение видеофайлов с битрейтом видеопотока и разрешением больше указанных - не гарантируется.

## Возможные неисправности и методы их устранения

В этой главе приведены рекомендации по решению возможных проблем, возникающих во время эксплуатации устройства.

### Примечание.

Если возникшую проблему невозможно устранить, руководствуясь приведенными ниже рекомендациями, обратитесь в сертифицированный сервисный центр.

Неисправность	Причина	Устранение
Устройство не включается	Устройству необходимо некоторое время для подзарядки	Произведите зарядку аккумулятора
	Устройство необходимо перезагрузить	Перезагрузить устройство с помощью кнопки RESET (2) на нижней панели устройства (стр. 7)
Устройство не заряжается	Поврежден USB-кабель или СЗУ (сетевое зарядное устройство). Используется неподходящий USB-кабель	Используйте оригинальный USB-кабель или СЗУ (сетевое зарядное устройство) для зарядки устройства
	USB-разъем компьютера неисправен	Попробуйте подсоединить устройство к другому USB-разъему
Емкость аккумулятора недостаточна	Батарея не заряжается полностью	Заряжайте устройство не менее 4 часов. Используйте СЗУ (сетевое зарядное устройство) для заряда батареи
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	Сохраните файл в совместимом формате (стр. 34) и снова загрузите его в устройство
	Файл поврежден. Системная ошибка	Удалите поврежденный файл. Для устранения системных ошибок и сбоев отформатируйте внутреннюю память устройства (стр. 32)
Отсутствует звук	Значение громкости — «0»	Увеличьте громкость
	Наушники не подключены или плохо подключены к книге	Подключите наушники заново
	Окислен или загрязнен разъем наушников	Очистите разъем наушников
	Повреждены аудиофайлы	Загрузите соответствующие файлы заново

Неисправность	Причина	Устранение
Дисплей отображает непонятную информацию	Неверно выбран язык интерфейса	Выберите нужный язык (стр. 28)
	Язык не поддерживается	Используйте в наименовании файлов, для ID3-тегов другой язык (например, английский)
Невозможен обмен данными с компьютером	Неисправен USB-кабель	Проверьте USB-соединение, используйте другой USB-кабель
	Недостаточно памяти	Освободите внутреннюю память устройства, удалив ненужные файлы
Невозможна запись с диктофона	Недостаточно памяти	Освободите внутреннюю память устройства, удалив ненужные файлы

## Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация

Устройство рекомендуется хранить в складских или домашних условиях по группе «Л» ГОСТ 15150 и при необходимости транспортировать любым видом гражданского транспорта в имеющейся индивидуальной потребительской таре по группе «Ж2» ГОСТ 15150 с учетом ГОСТ Р 50905 п.4.9.5. Место хранения (транспортировки) должно быть недоступным для попадания влаги, прямого солнечного света и должно исключать возможность механических повреждений.

Срок службы устройства — 2 года. Устройство не содержит вредных материалов и безопасно при эксплуатации и утилизации (кроме сжигания в непригодных условиях). Устройство имеет гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантию дается при заполнении сведений прилагаемого гарантийного талона.

Портативная электронная книга PROLOGY Latitude T-801T соответствует утвержденному образцу и имеет сертификат соответствия ГОСТ Р №РОСС СН.МЛО4.В08486 (сертификат действителен с 1 июня 2011 года по 31 мая 2014 года).

### Информация о безопасности

EN6100-3-3: Ограничение колебаний напряжения в низковольтных системах электропитания.

EN60950 / IEC 60950: Безопасность продукции.

Производитель не несет ответственность за любые модификации оборудования, произведенные пользователем, а также за последствия таковых, что может привести к тому, что изделие перестанет соответствовать требованиям, дающим право на получение маркировки CE.

Устройство имеет гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантию дается при заполнении сведений прилагаемого гарантийного талона.

Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:

- USB-кабель, сетевой адаптер, видеокабель, наушники, документацию, прилагаемую к изделию.

## Расшифровка даты выпуска устройства, указанной в серийном номере

Серийный номер устройства указывается под штрих-кодом на упаковке, а также на стикере, который клеится на корпус изделия.

Для того, чтобы узнать информацию о дате выпуска устройства, достаточно расшифровать 5 и 6 цифру из 12-значного серийного номера.

Пример расшифровки приведен ниже.

1AAA**0A**000001

- A** – месяц выпуска (A – январь, B – февраль, C – март, D – апрель, E – май, F – июнь, G – июль, H – август, I – сентябрь, J – октябрь, K – ноябрь, L – декабрь)
  - 0** – год выпуска (0 – 2010, 1 – 2011, 2 – 2012 и т. д.)
- Данное устройство выпущено в январе 2010 года.



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС СH.МЛ04.В08486

Срок действия с 01.06.2011 г.

по 31.05.2014 г.

№ 0535572

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.11МЛ04

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО «РАДИОФИЗИЧЕСКИЕ ТЕСТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Юридический адрес: 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10, стр. 1.

Фактический адрес: 107258, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, д. 12/11, корп.17, офис 10.

тел./факс: +7 (495) 748 7861, e-mail: mail@certific.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Электронная книга (малогабаритный персональный компьютер) Prology Latitude,

модели согласно приложению на двух листах.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

40 1320

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009,

ГОСТ Р 50948-2001 Пп. 5.1-5.4, 5.6-5.9,

ГОСТ Р 51318.22-99 (кл. Б),

ГОСТ Р 51318.24-99

код ТН ВЭД России:

8471607000

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SHT Group AG,

адрес: EBC Business Forum, Vaarerstrasse 135, CH-6301 Zug, Швейцария.

Заводы-изготовители согласно приложению на двух листах.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

SHT Group AG,

адрес: EBC Business Forum, Vaarerstrasse 135, CH-6301 Zug, Швейцария, тел. +41 76 542 91 95.

## НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний:

№CN49OF.05RF от 31.05.11 г., №CN48OF.05RF от 31.05.11 г., №CN47OF.05RF от 31.05.11 г.,

№CN46OF.05RF от 31.05.11 г., ИЛ ТС ЭМС АНО "Радиооборонтест", пер. №РОСС RU.0001.21МЭ53.

№326К/06/2011 от 01.06.11 г., №325К/06/2011 от 01.06.11 г., ИЛ ЭТИ "Регион Тест", пер. №РОСС

RU.0001.21МЛ37.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92. Место нанесения знака соответствия: на изделии, упаковке и в технической документации/Схема сертификации №3.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.В. Шелудченков

инициалы, фамилия

А.А. Чиков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации





