

Latitude T-702T

Электронная книга



Руководство пользователя

PROLOGY

www.prology.ru

Наименование: Пролоджи Латитюд Т-702Т

Страна-производитель: Китай

Основное предназначение товара:

Многофункциональная цветная
электронная книга

Габаритные размеры: 187 x 117 x 12 мм

Вес: 0,31 кг

Срок службы: 2 года

Изготовитель: СХТ Групп АГ

Юридический адрес изготовителя:

ЕБС Бизнесс Форум, Баарерштрассе, 135,

СХ-6301 Zug, Швейцария



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



Назначение устройства	2
Функции устройства	3
Комплект поставки	3
Рекомендации по эксплуатации и меры предосторожности	4
Встроенный аккумулятор	5
Сетевой блок питания	5
Внешний вид устройства и элементы управления	6
Передняя панель	6
Задняя панель	7
Нижняя панель	7
Подготовка к работе	8
Основные операции	9
Начало работы	9
Выключение устройства	9
Основные операции по управлению устройством	9
Использование карты памяти microSD и подключение USB-кабеля	9
Главное меню	10
История запросов тестовых файлов	11
Режим чтения книг	11

Подключение к компьютеру	24
Системные требования.....	24
Работа с документами.....	24
Отключение от компьютера.....	24
Форматирование	24
Технические характеристики	25
Основные	25
Подключение внешних устройств и карт памяти.....	25
Экран.....	25
Аккумулятор	25
Воспроизводимые форматы и типы файлов	26
Возможные неисправности и методы их устранения	26
Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация	27
Гарантии поставщика	28
Информация о безопасности	28
Расшифровка даты выпуска устройства, указанной в серийном номере	28

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-702T оснащено жидкокристаллическим дисплеем высокого разрешения с размером экрана по диагонали 178 мм.

Устройство обеспечивает:

- совместимость с форматами PDF, EPUB, FB2, TXT, HTML, PDB, MP3, WMA, FLAC, AAC, OGG, BMP, JPG, GIF, MPG, RMVB, WMV, MP4, 3GP, RM, AVI;
- воспроизведение аудио-, видеофайлов, файлов изображений, текстовых файлов;
- чтение карт памяти microSD;
- запись звука в формате WAV при помощи встроенного микрофона.

Функции устройства

- ЖК дисплей размером 178 мм (7")
- Разрешение дисплея 800 x 480
- Интерактивная сенсорная панель управления с графическим интерфейсом
- Встроенная память 2 ГБ
- Встроенный слот для карт памяти microSD
- Поддержка текстовых форматов PDF, EPUB, FB2, TXT, HTML, PDB
- Изменение размера шрифта
- Автоматический режим просмотра текстовых файлов
- Сохранение/удаление закладок в тексте
- Воспроизведение аудиофайлов MP3, WMA, FLAC, AAC, OGG
- 7 настроек эквалайзера (MS PlayFX, Rock, Classic, POP, Bass, Jazz, USER EQ)
- Спецэффекты PlayFX (3D, Bass, Volume Equilibria)
- Индикация информации ID3 TAG (ID3 V1 TAG, ID3 V2 2.0, ID3 V2 3.0, ID3 V2 4.0)
- Воспроизведение изображений JPG, BMP, GIF
- Слайд-шоу
- Поворот изображения
- Изменение масштаба изображений
- Воспроизведение видеофайлов MPG, RMVB, WMV, MP4, 3GP, RM, AVI
- Мультифункциональность: чтение книг, просмотр изображений с музыкальным сопровождением
- Интерфейс USB 2.0 (подключение к ПК)
- Разъем для подключения наушников 3,5 мм mini-jack
- Календарь
- Габаритные размеры - 187 x 117 x 12 мм
- Сетевой адаптер, USB кабель, наушники включены в комплект

Комплект поставки

Электронная книга	1 шт.
USB-кабель	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 - это изделие, являющееся 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. 26). 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;
- за проблемы, возникшие вследствие самостоятельной установки устройства.

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.

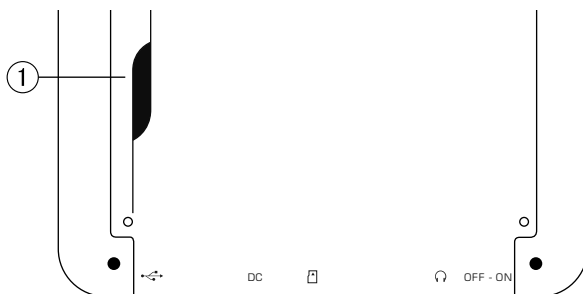
Запрещена эксплуатация блока питания в помещениях с повышенной влажностью.

Передняя панель

PROLOGY

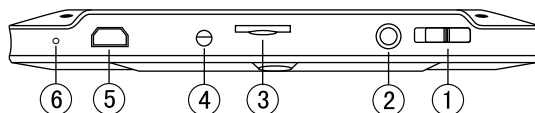


Задняя панель



1. Встроенный динамик

Нижняя панель



1. Переключатель ON/OFF RESET
2. Разъем для подключения наушников
3. Разъем для подключения карт памяти microSD
4. Разъем для подключения сетевого адаптера
5. Разъем для подключения USB-кабеля
6. Микрофон

Перед первым использованием полностью зарядите аккумуляторную батарею.

- Подключите устройство к USB-порту компьютера при помощи USB-кабеля или к сети 220В при помощи сетевого адаптера.

- Время полного заряда от сети 220В составляет 3,5 часа, время полного заряда через USB-порт компьютера/ноутбука составляет 11 часов. Оно может изменяться в зависимости от степени разряда батареи. Длительность первого заряда должна быть не менее 3,5 часов.

При заряде устройства любым из указанных способов на передней панели горит светодиодная индикация подключения сетевого адаптера (5) (стр. 6).

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.

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 сдвиньте переключатель ON/OFF (включения/выключения питания) на нижней панели до упора влево. Далее нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку ON/OFF ① на передней панели устройства (2) (стр. 6) не менее 3 секунд.

Устройство включится. На экране появится логотип Prology, затем главное меню устройства (стр. 10).

Выключение устройства

Для выключения питания устройства нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку ON/OFF ① на передней панели. На экране появится логотип Prology, затем экран погаснет. Устройство выключено.

Если устройство некоторое время не используется, то питание выключится автоматически в соответствии с заданным пользователем временем отключения (см. пункт «Установки» - «Автовыключение») (стр. 23).

Основные операции по управлению устройством

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

Использование карты памяти microSD и подключение USB-кабеля

Устройство оснащено разъемом для карт памяти microSD, который расположен на нижней панели.

Для того чтобы воспользоваться картой памяти, вставьте ее в разъем так, как схематично указано на задней панели устройства (стр. 7).

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 разъема.

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.

Примечание.

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

Карта памяти microSD не входит в комплект поставки.

Когда устройство будет включено, на экране появится главное меню. Главное меню является «стартовой точкой» для решения последующих различных задач.



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



В главном меню отображены иконки следующих режимов и меню устройства:


- история запросов текстовых файлов (стр. 11);
- режим чтения книг (стр. 11);
- избранное (стр. 14)
- музыка (стр. 14);
- видео (стр. 16);
- фото (стр. 17)
- запись (диктофон) (стр. 18)

- календарь (стр. 20)
- проводник (стр. 21)
- установки (стр. 22)





Для выхода из выбранного режима и возврата в главное меню нажимайте кнопку меню  на панели кнопок или касайтесь иконки возврата в предыдущее меню  на сенсорном экране.


Для того чтобы не загружать главное меню иконками приложений, которыми вы редко пользуетесь, нажмите на иконку уголка в правом нижнем углу главного меню.

История запросов тестовых файлов



Коснитесь иконки возврата  для выхода в главное меню. Нажмите на экране иконку «История запросов».

Вы перейдете к списку файлов раздела «История запросов».

Для перехода к предыдущим/следующим страницам списка используйте иконки  / , расположенные в верхней части экрана. Также переход к следующим страницам списка осуществляется через кнопки  /  на панели кнопок.

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 на экране иконку «Да» или «Нет».

Удаление файла/файлов из данного списка «Истории запросов» не удаляет их из памяти устройства или с карты памяти microSD.

Для выхода из режима просмотра и возврата к списку файлов нажмите кнопку . Кнопка меню  на панели кнопок также выполняет функцию возврата в предыдущее меню.

ВНИМАНИЕ!

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


Режим чтения книг

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

Устройство имеет собственную память объемом 2 ГБ. Вы можете записать файлы как на внутреннюю память, так и на карту памяти microSD. Карта памяти не входит в комплектацию поставки.

Если к устройству подключена карта microSD, выберите нужный источник файлов (внутреннюю память устройства или карту памяти).

Просмотр текстовых файлов

Нажмите иконку возврата  для выхода в главное меню. Коснитесь иконки «Книги» в главном меню. Вы перейдете в меню раздела «Книги».





После входа в данный режим на экране будет отображено меню списка сортировки и отображения файлов поддерживаемых форматов. Доступные способы сортировки текстовых файлов:


- по имени файла
- по названию
- по автору
- по коллекции



Выберите нужный способ и коснитесь соответствующей строки меню. Если необходимо обновить коллекцию книг, то нажмите «Обновление коллекции». После чего появится строка состояния процесса обновления, по которой вы можете проследить за временем обновления. Пункт меню «Обновление коллекции» необходимо использовать, если, например, вы соединяли устройство с компьютером (стр. 24) или подключили карту памяти (стр. 9).

Если к книге подключена карта microSD, касанием выберите нужный источник файлов (внутреннюю память устройства или карту памяти).

После входа в выбранный режим сортировки на экране будет отображен список файлов поддерживаемых форматов.



Для перехода к следующим страницам списка используйте сенсорные иконки   или кнопки   на панели кнопок.

При выборе «Сортировка по коллекции» доступна функция добавления книг в «Избранное». При касании иконки  появится меню, в котором вам будет предложено добавить этот файл. Нажмите «Да» - вы добавили к списку избранных данный файл. Раздел «Избранное» доступен в главном меню (стр. 14).


Иконка  в строке названия файла и иконка , расположенная в верхней части экрана, позволяют удалить данный файл из списка. При касании одной из этих иконок появится меню, в котором вам будет предложено удалить файл, нажмите на экране иконку «Да» или «Нет».

ВНИМАНИЕ! Прежде чем начать просмотр текстовых файлов (книг), выберите соответствующий язык в пункте меню «Установки» - «Выбор языка» (стр. 23). В противном случае содержимое текстовых файлов может быть искажено.




Нажмите сенсорную иконку файла для его просмотра. В нижней части экрана будет отображено меню управления: Если некоторое время меню не используется, то оно автоматически скрывается. Для того чтобы вызвать меню управления текстовым документом, нужно нажать на свободную от текста область в нижней части экрана.

Для перехода к предыдущей/следующей текстовой странице нажимайте кнопки   на передней панели устройства. Также перейти к следующей странице книги можно, легко касаясь поля страницы, или совершая движение по экрану, имитирующее переворачивание страницы, т.е. продолжительное движение по экрану либо слева направо, либо справа налево.

Основное поле экрана занимает открытая страница книги. В верхней части экрана отображается: название файла, номер данной страницы, количество страниц, текущее время (см. пункт главного меню «Установки» - «Время», стр. 23) и заряд аккумулятора. В нижней части экрана отображается меню управления текстовыми файлами.

- **Кодировка (функция доступна для всех файлов, кроме PDF-файлов)**
Касанием выберите нужную кодировку. Нажмите иконку  для возврата в предыдущее меню.
- **Преобразование (функция доступна только для PDF-файлов)**
В данном пункте меню можно включить или выключить режим автоматической подгонки размера pdf-файла под экран устройства. Нажмите сенсорную кнопку «Вкл.» и устройство преобразует ваш файл, сделав удобный шрифт и цвет текста.

Сохранение закладок.


Для создания в тексте закладки коснитесь иконки  в верхней части экрана. Закладка автоматически сохранится на следующую свободную строчку в меню закладок. В момент касания и сохранения иконка принимает такой вид: . Перейти по сохраненным закладкам можно выбрав сенсорную иконку  в меню управления текстовыми файлами (стр. 13). Максимальное количество закладок для каждого текстового файла - 5. Если все строки закладок заняты, новые закладки сохраняться не будут. Необходимо очистить список закладок, удалив ненужные записи.

Для выхода в главное меню нажмите иконку .

Избранное


В этом пункте главного меню вы можете просмотреть текстовые файлы, ранее добавленные в пункте «Книги» - «Сортировка по коллекции» (стр. 11). Для входа в это меню нажмите иконку «Избранное» в главном меню (стр. 10). Работа с текстовыми файлами осуществляется также, как и в меню «Книги».

Вы можете добавить в «Избранное» те текстовые файлы, обращение к которым происходит чаще всего. Емкость этого раздела - 20 книг. При добавлении 21 книги она автоматически замещает первую. Первая книга соответственно удаляется из списка, но не удаляется из памяти устройства или с карты памяти.

Для выхода в главное меню нажмите иконку .

Музыка

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

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


Если к книге подключена карта microSD, выберите нужный источник файлов (внутреннюю память устройства или карту памяти).

Меню «Музыка»

- Текущее воспроизведение - обращение к текущему воспроизведению или возобновление воспроизведения
- Вся музыка - отображение всех треков, расположенных на внутренней памяти устройства и карте памяти
- Исполнитель - отображение треков по исполнителям
- Альбом - сортировка треков по альбомам
- Жанр - сортировка по видам жанра

- Избранное
- Записи (диктофон) - отображение списка треков, сделанных с помощью встроенного микрофона
- Содержание
- Запомнить
- Обновление коллекции

Избранное

При выборе способа сортировки и отображения аудиофайлов: вся музыка, по исполнителю, по альбомам и по жанрам, можно добавлять файлы в «Избранное». Для выделения нужной строки используйте кнопки ◀/▶ на панели кнопок. После этого коснитесь иконки . В появившемся меню вам будет предложено добавить трек или папку в «Избранное». Нажмите иконку «Да». Файл/файлы станут также доступны в разделе меню музыки «Избранное».

Меню воспроизведения аудио

В меню «Вся музыка» отображается полный список аудиофайлов. Используйте кнопки ◀/▶ на панели кнопок для выбора нужного файла.

Используйте сенсорные кнопки ◀/▶ для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами. Для начала воспроизведения выбранного файла коснитесь .

Страница воспроизведения аудио

На странице воспроизведения аудиофайлов отображается:

1. Номер воспроизводимого файла из общего числа
2. Уровень громкости
3. Название файла
4. Исполнитель
5. Альбом
6. Режим эквалайзера
7. Визуализация воспроизведения
8. Текущая длительность файла
9. Иконка перехода к предыдущему файлу
10. Иконка паузы/воспроизведения
11. Иконка перехода к следующему файлу
12. Общая длительность файла
13. Режим воспроизведения
14. Иконка возврата в предыдущее меню
15. Индикатор заряда батареи

Управление аудиофайлами

Для воспроизведения или паузы нажмите сенсорную иконку ▶/||.

Для перехода к следующему треку во время воспроизведения или паузы нажмите иконку ▶▶. Для перехода к предыдущему треку нажмите иконку ◀◀.

Во время воспроизведения аудиофайла при помощи сенсорного «ползунка» уровня громкости установите необходимый уровень громкости.

Для установки режима воспроизведения музыкальных композиций нажмите сенсорную иконку «Режим воспроизведения». В открывшемся меню выберите нужный режим:

- Один раз - однократное воспроизведение текущего трека
- Повтор - повторное воспроизведение текущего трека
- Все - воспроизведение всей музыки один раз
- Повтор всего - воспроизведение всей музыки циклически
- Вступление - воспроизведение вступления текущего файла



В зависимости от того, какой режим вы выберете, обозначение иконки «Режим воспроизведения» будет меняться соответственно.

Для настройки режима эквалайзера коснитесь иконки «Эквалайзер» [6]. Варианты предустановленных настроек эквалайзера:

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


Выберите необходимый режим эквалайзера, коснувшись соответствующей строчки в открывшемся меню.

При выборе пользовательского эквалайзера вы можете самостоятельно выставить нужные настройки. После того как вы осуществили все настройки, нажмите иконку «Да» для подтверждения выбора или «Нет» для отмены и выхода из данного меню.

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

Для выхода в главное меню нажмите .

Видео

В этом режиме Вы можете воспроизводить видеофайлы в форматах MPG, RMVB, WMV, MP4, 3GP, RM, AVI. Коснитесь иконки возврата  для выхода в главное меню. Нажмите на экране иконку «Видео». Вы перейдете к списку файлов раздела «Видео».

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

Управление видеофайлами

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

Используйте сенсорные кнопки  /  для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами. Кнопками  /  на панели кнопок можно выполнить построчный переход от файла к файлу.

Для начала воспроизведения выбранного файла нажмите иконку .

На странице воспроизведения видеофайла отображается:



1. Текущее время воспроизведения
2. Иконка переключения полноэкранного режима
3. Визуализация воспроизведения/ прокрутки файла
4. Иконка перехода к предыдущему файлу
5. Иконка паузы/воспроизведения
6. Иконка перехода к следующему файлу
7. Иконка возврата в предыдущее меню
8. Общая длительность файла.

Для паузы или возобновления воспроизведения используйте иконку ►/||. Для перехода к следующему видеофайлу во время воспроизведения или паузы нажмите иконку ►►. Для перехода к предыдущему видеофайлу нажмите кнопку ◀◀. Во время воспроизведения видеофайла при помощи регулятора громкость, расположенного в верхней части экрана, установите необходимый уровень громкости.

При запуске изображение автоматически переключается на альбомный режим просмотра.

При воспроизведении видеофайлов меню управления автоматически исчезает, если экран некоторое время неактивен. Для выхода в главное меню нажмите ◀.

Фото

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

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

Управление изображениями

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

Используйте сенсорные кнопки ◀/▶ для перехода к предыдущей/следующей странице с файлами. Кнопками ◀/▶ на панели кнопок можно выполнить построчный переход от файла к файлу.

Для входа в папку с файлами или начала просмотра коснитесь выбранного изображения на экране. Для выхода из папок и режима просмотра используйте иконку возврата ◀.

При запуске изображение автоматически переключается на альбомный режим просмотра.

В режиме просмотра изображений используйте кнопки ◀▶ на панели кнопок для перехода к следующему/предыдущему изображению или сенсорное меню управления изображениями:



②

③

④

На странице записи отображается следующее:




1. Иконка начала записи/паузы в режиме записи
2. Иконка сохранения сделанной записи
3. Иконка выбора частоты дискретизации записываемого сигнала
4. Доступное время для записи
5. Текущее время записи.
6. Иконка возврата в предыдущее меню.





Примечание.


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


В этом меню открывается доступ к программе «Календарь».

Коснитесь иконки возврата  для выхода в главное меню. Нажмите на экране иконку «Календарь». Вы перейдете в раздел работы с календарем.



Используйте иконки   для перехода по месяцам. Кнопки   на панели кнопок позволяют выполнить переход по дням.



Для выхода в главное меню нажмите .



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

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




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. Также можно выполнить построчный переход с помощью кнопок   на панели кнопок.

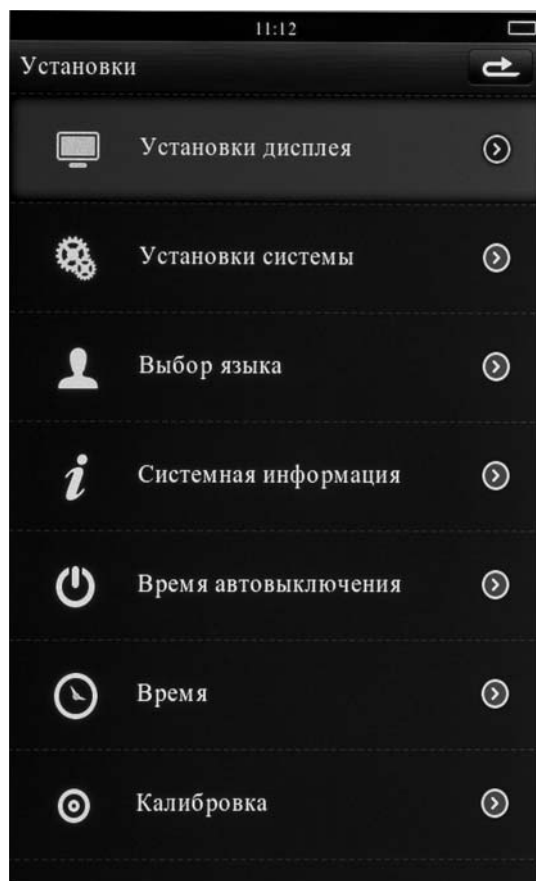
Используйте иконки   для перехода к предыдущей/следующей странице с папками и файлами.




Управление воспроизведением файлов аналогично управлению файлами в соответствующих разделах («Управление текстовыми файлами» - стр. 13, «Управление аудиофайлами» - стр. 15, «Управление видеофайлами» - стр. 16, «Управление изображениями» - стр. 17).

Касание иконки  в строке или  в верхней части экрана при выделенном файле позволит удалить его. В открывшемся меню выберите иконки «Да» или «Нет». Папки можно удалить, подключив устройство к ПК (стр. 24). Для выхода в предыдущее меню нажмите .

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

Меню установок



При помощи сенсорного экрана или кнопок   на панели кнопок выберите пункт меню для изменения настроек. Используйте иконку  для выхода из разделов.

Установки дисплея

В этом разделе вы можете изменить следующие настройки дисплея:

1. Время подсветки

Для выбора доступны следующие интервалы времени подсветки дисплея: 5 с, 10 с, 15 с, 20 с, 30 с, всегда. Выберите нужный интервал, коснувшись соответствующей иконки.

2. Яркость

Доступны 5 уровней, расположенных по увеличению яркости. Касанием осуществляется выбор нужного уровня яркости. Применение настроек происходит автоматически.

Установки системы

В данном разделе вы можете изменить следующие настройки системы:

1. Восстановить систему

Выберите строчку «Восстановление системы». В открывшемся меню нажмите иконку «Да», если необходимо восстановить систему.

2. Время автоблокировки

Установите нужное время: 10 сек, 30 сек, 5 мин, 10 мин или выберите «Без блокировки». В случае бездействия через заданный интервал времени устройство автоматически заблокируется. Нажатие на кнопку ON/OFF (2) (стр. 6) на передней панели разблокирует устройство.

Выбор языка

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

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».

Автовыключение

Для установки времени выключения питания устройства в списке установок выберите иконку «Автовыключение».

Вы можете установить следующие интервалы времени: 3 мин, 5 мин, 10 мин, 15 мин, 30 мин и всегда включена. Касанием выберите нужный временной промежуток. Настройки будут применены автоматически.

Время

Для установки текущей даты и времени в списке установок выберите иконку «Время».

Используя сенсорные иконки чисел установите сначала время, потом дату. Нажмите иконку «Да» для подтверждения настроек.

Калибровка

Нажмите сенсорную иконку «Калибровка» в меню установок устройства.

Стилуcom нажмите на указатель в центре пересечения линий, 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.

Для выхода в главное меню нажмите иконку .

Подключение к компьютеру

Системные требования

Устройство совместимо с операционными системами Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7. Интерфейс связи: USB 2.0.

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 «T-702T» 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 «T-702T» позволит открыть карту памяти microSD или флеш-память устройства.

Использовать «Съемный диск» и «T-702T» 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 компьютера.

ВНИМАНИЕ! Отключайте устройство от компьютера только после завершения передачи данных.

Форматирование

В окне «Мой компьютер» щелкните правой кнопкой мыши на значок «Съемный диск» книги 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. 26)

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

Технические характеристики

Основные

Процессор	RockChip 2729
Внутренняя память	2 ГБ
Динамик	встроенный, 1 Вт
Вес	0,31 кг
Габариты	187 x 117 x 12 мм
Диапазон рабочих температур	-10 ...+40 °C
Температура хранения	-10 ...+40 °C
Допустимая влажность при работе	20 – 80 %
Допустимая влажность при хранении	0 – 85 %

Подключение внешних устройств и карт памяти

Слот для подключения карт памяти	microSD (до 16 ГБ)
Тип USB-разъема	USB 2.0

Экран

Тип	TFT
Диагональ	7" (178 мм)
Разрешение	800 x 480

Аккумулятор

Тип	полимерный литий-ионный
Емкость	2800 мА/ч
Время заряда полностью разряженного аккумулятора	~3,5 часа (сетевой адаптер); ~ 11 часов (USB-порт ПК или ноутбука)
Время непрерывной работы (максимальное) в режиме чтения книг	9 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 и типов файлов:

аудиофайлы: WMA (рекомендуемый битрейт – 128 кбит/с), MP3 (ID3 TAG, максимальный битрейт – 320 кбит/с), WAV, FLAC, AAC, OGG;

видеофайлы: WMV (максимальный битрейт видеопотока – не более 200 кбит/с); MP4 (рекомендуемый битрейт – 960 кбит/с); AVI (DivX 3.11 - 1000-6000 кбит/с, DivX 5 - 500-4000 кбит/с, XviD - 500-3000, 9500, 10500 кбит/с), MPG, RMVB, WMV, 3GP, RM;

файлы изображений: JPEG, GIF, BMP, рекомендуемое разрешение – не более 800x480 точек;

текстовые файлы: TXT (поддерживается русский язык, тип кодировки – Unicode), PDF, EPUB, FB2, HTML, PDB.

Примечание.

Некоторые файлы формата FB2 не поддерживаются устройством.

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 или необходимо перезагрузить его	Произведите зарядку аккумулятора или перезагрузите устройство с помощью переключателя ON/OFF (RESET) (1) 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 3,5 часов. Используйте СЗУ (сетевое зарядное устройство) для зарядки батареи
Включение дисплея занимает много времени	Длительное включение дисплея обусловлено характеристиками панели, особенно при низкой температуре окружающей среды	

Неисправность	Причина	Устранение
Невозможно воспроизвести файл	Книга не воспроизводит файлы данного формата	Сохраните файл в совместимом формате (стр. 26) и снова загрузите его в устройство
	Файл поврежден. Системная ошибка	Удалите поврежденный файл. Для устранения системных ошибок и сбоя отформатируйте внутреннюю память устройства (стр. 24)
Отсутствует звук	Значение громкости — «0»	Увеличьте громкость
	Наушники не подключены или плохо подключены к книге. Окислен или загрязнен разъем наушников	Подключите наушники заново. Очистите разъем наушников
	Повреждены аудиофайлы	Загрузите соответствующие файлы заново
Дисплей отображает непонятную информацию	Неверно выбран язык интерфейса	Выберите нужный язык (стр. 24)
	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-702T соответствует утвержденному образцу.

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, 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.

1 AAA **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.