



СТАРАЕТСЯ ДЛЯ МЕНЯ

Каталог планшетов



Выбрать



Lenovo TAB A10-70

Руководство пользователя версии 1.0



Перед использованием ознакомьтесь с
правилами техники безопасности и важными примечаниями
в прилагаемом руководстве.





- 1-1 Внешний вид
- 1-2 Кнопки
- 1-3 Включение и выключение планшета
- 1-4 Включение и выключение экрана
- 1-5 Блокировка и разблокировка экрана
- 1-6 Советы по навигации
- 1-7 Главный экран
- 1-8 Строка состояния
- 1-9 Последние приложения
- 1-10 Управление приложениями
- 1-11 Ввод текста

1-1 Внешний вид

Изображения представлены только в справочных целях и могут отличаться от вашего устройства Lenovo TAB A10-70.



1-2 Кнопки

Кнопка включения/выключения:

С помощью этой кнопки можно включать/выключать планшет и экран.

Регуляторы громкости

Нажимайте кнопку **увеличения** или **уменьшения** громкости для настройки уровня громкости звука.

1-3 Включение и выключение планшета

Включение планшета

Нажмите и удерживайте **кнопку включения/выключения** планшета в течение 3 секунд, затем отпустите ее. Последовательно отобразятся логотип Lenovo и заставка, указывая на то, что планшет включен.

Выключение планшета

Нажмите и удерживайте **кнопку включения/выключения** планшета в течение 1 секунды. Чтобы выключить планшет, выберите **Выключить** во всплывающем окне, а затем нажмите **ОК**.

ПРИМЕЧАНИЕ. При подключении к компьютеру с помощью USB-кабеля убедитесь, что заряда батареи достаточно для нормальной работы. В противном случае зарядите устройство с помощью адаптера питания перед подключением через USB.

1-4 Включение и выключение экрана

Включение экрана

Когда экран отключен, чтобы активировать его, нажмите **кнопку включения/выключения** на планшете. Свечение экрана планшета свидетельствует о его включении.


Выключение экрана

Если вам временно не нужен планшет, нажмите **кнопку включения/выключения**, чтобы отключить экран. Планшет перейдет в режим ожидания для экономии энергии.

1-5 Блокировка и разблокировка экрана

Блокировка экрана

Автоматическая блокировка

Можно установить время ожидания, нажав  **Параметры > УСТРОЙСТВО > Отображение > Спящий режим**. Если в течение указанного времени никаких операций выполняться не будет, экран автоматически отключится, а планшет будет автоматически заблокирован.

Ручная блокировка

Если вам временно не нужен планшет, нажмите и удерживайте **кнопку включения/выключения** в течение 1 секунды, чтобы отключить экран. Планшет будет заблокирован и перейдет в режим ожидания.

Разблокировка экрана

В режиме ожидания нажмите **кнопку включения/выключения** на планшете, чтобы включить экран. Затем, нажав и удерживая значок блокировки, перетащите ползунок на значок разблокировки, как показано на рисунке ниже.







Установка графического ключа блокировки

Можно установить графический ключ блокировки экрана, выбрав **Параметры > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Безопасность > Блокировка экрана > Графический ключ**. После включения этой функции для разблокировки экрана планшета потребуется нарисовать заданный графический ключ.



1-6 Советы по навигации

- **Назад**  : возврат к предыдущему экрану.
- **Главный экран**  : возврат к главному экрану.
- **Последние приложения**  : отображение последних используемых приложений.
- **Меню «Дополнительно»**  : отображение таких ярлыков, как «Настройки», «Параметры», «Раб. столы», «Обои», «Темы» и «Добавить».




- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1 — назад | 2 — главный экран |
| 3 — последние приложения | 4 — меню «Дополнительно» |

1-7 Главный экран

На этом экране можно быстро просматривать и открывать часто используемые приложения.

Можно менять обои главного экрана и добавлять на него ярлыки.

- Чтобы добавить ярлык на главный экран, нажмите и удерживайте значок приложения в списке приложений, пока он не будет добавлен на главный экран.
- Чтобы сменить обои, нажмите  > **Обои**, чтобы выбрать обои в папке **Локальные обои**.



Переключение главных экранов

В планшете предусмотрено несколько экранов.

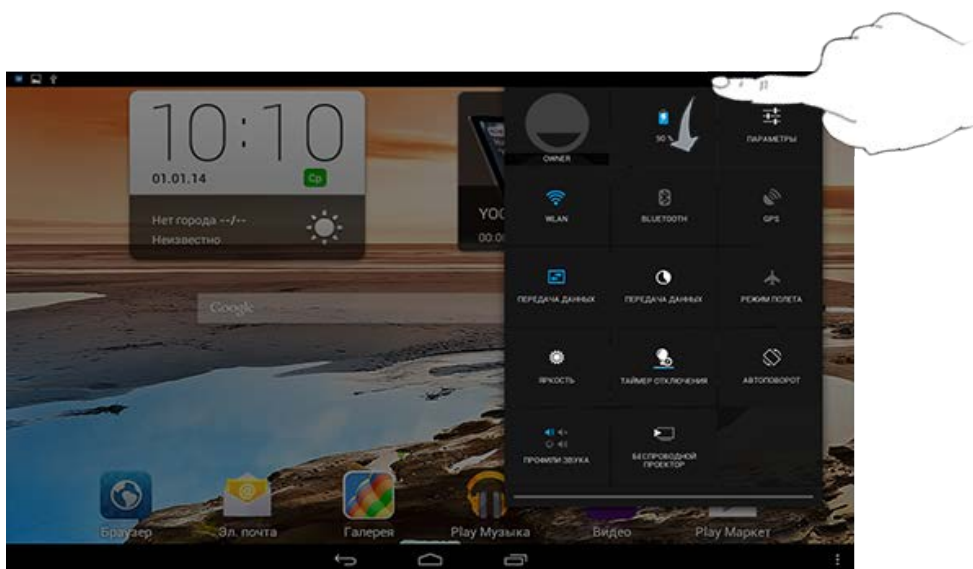
Переключайтесь между экранами, прокручивая экран пальцем. Значки можно перемещать с одной панели на другую.

1-8 Строка состояния

Любые системные сообщения будут отображаться в строке состояния.


В строке состояния отображаются сведения о подключениях и уровне сигнала WLAN, заряде батареи и состоянии зарядки, а также другие уведомления.

Сдвиньте вниз строку состояния, чтобы отобразить панель уведомлений, в которой расположен переключатель режима полета, ярлык настройки беспроводной сети, ярлык GPS, переключатель автоповорота экрана, панель настройки яркости и ярлык настроек.



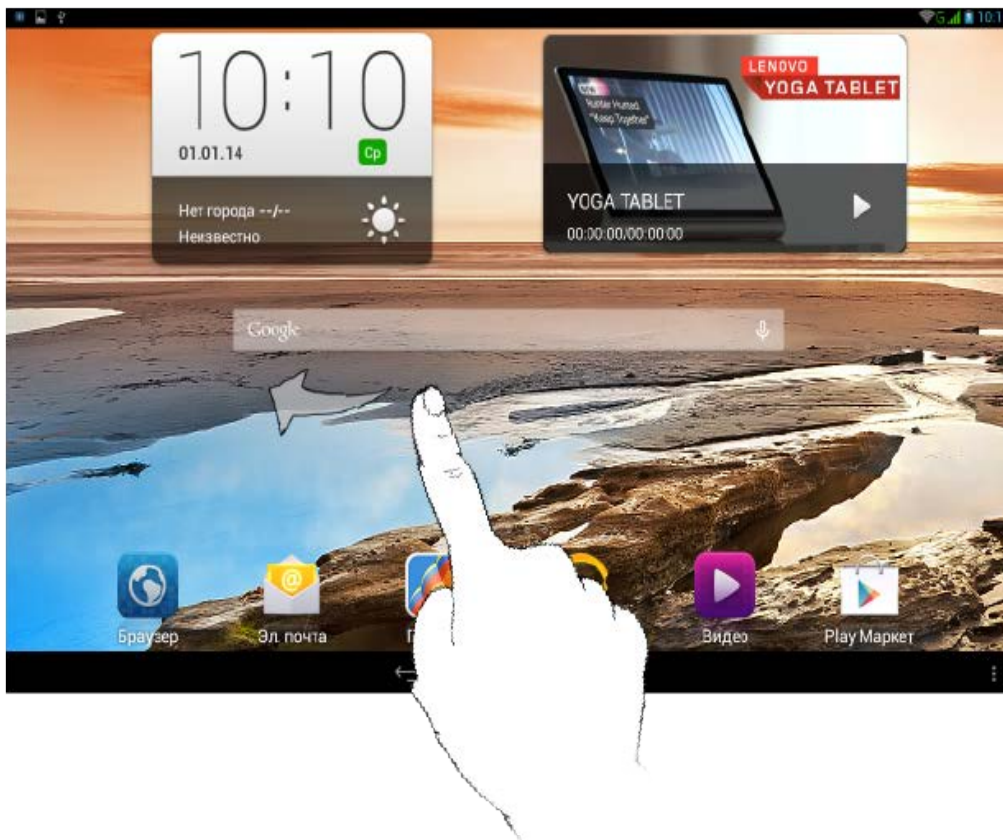
1-9 Последние приложения

Планшет запоминает приложения, которые были использованы ранее.

Нажмите , чтобы отобразить список последних использованных приложений. Нажмите приложение из списка, чтобы открыть его.

1-10 Управление приложениями

Проведите пальцем по главному экрану, чтобы открыть список приложений.



Нажмите  **Параметры** > **УСТРОЙСТВО** > **Приложения** для управления всеми приложениями.

Удаление

1. Выберите приложение, которое вы хотите удалить, на вкладке **Сторонние**.
2. Нажмите **Удалить** в верхней части экрана.
3. Нажмите **ОК**.

Остановка работающего приложения


1. Выберите вкладку **Работающие**.
2. Нажмите на работающее приложение, которое требуется остановить.
3. Нажмите **Стоп**.

1-11 Ввод текста








Можно легко вводить текст с помощью виртуальной клавиатуры непосредственно на сенсорном экране, например, при добавлении

контактных данных в приложении «Контакты» или вводе и изменении SMS-сообщений. Можно вводить буквы и цифры непосредственно на сенсорном экране.


Виртуальная клавиатура

Нажмите  в нижней строке, чтобы скрыть виртуальную клавиатуру. Коснитесь поля ввода текста для отображения виртуальной клавиатуры.

Изменение метода ввода

- Нажимайте  /  для переключения между буквами и цифрами.
- Нажмите , чтобы ввести прописную букву. Или нажмите и удерживайте значок , пока он не сменится на , чтобы вводить только прописные буквы. Нажмите его еще раз, чтобы вернуться к строчным символам.
- Для ввода символа нажмите и удерживайте клавишу, пока не появится синее всплывающее окно. Затем нажмите символ, который нужно ввести.
- В режиме ввода чисел нажмите значок  для ввода дополнительных и специальных символов. Нажмите значок  для возврата в режим ввода чисел.

Параметры ввода

- Выберите  **Параметры > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Язык и ввод**, чтобы открыть меню **КЛАВИАТУРА И СПОСОБЫ ВВОДА**. В этом меню можно выбрать **клавиатуру Android (AOSP)** или **Голосовой ввод Google**.





2-1 Браузер

2-1 Браузер

Для доступа к Интернету с помощью веб-браузера требуется подключение к сети. При возникновении проблем с доступом к сети обратитесь к сетевому оператору или поставщику услуг.

С помощью веб-браузера в планшете можно получать доступ к Интернету через сеть WLAN или 3G для рабочего или личного использования.

Чтобы открыть браузер, нажмите




Браузер на главном экране.

Браузер поддерживает указанные ниже функции.

Ввод веб-адресов


Коснитесь адресной строки и введите веб-адрес с помощью виртуальной клавиатуры.

Нажмите  на виртуальной клавиатуре, чтобы открыть веб-страницу.

Выход из браузера


Нажмите  в нижней строке, чтобы выйти из браузера и вернуться на главный экран.

Управление веб-страницами в браузере

Нажмите , чтобы открыть интерфейс управления браузером, в котором можно управлять закладками, историей просмотра интернет-страниц и сохраненными автономными страницами на соответствующих

вкладках.

Закладки:

отображение списка всех веб-страниц, добавленных в **Закладки**. Чтобы добавить закладку, нажмите  , после чего текущая веб-страница будет добавлена в **Закладки**. Чтобы изменить закладку, нажмите и удерживайте ее, чтобы открыть всплывающее окно. В этом окне можно открыть, изменить, скопировать, удалить выбранный веб-сайт или поделиться им, создать ярлык для веб-сайта, сделать его домашней страницей или выполнить другие операции.



История:

отображение списка всех веб-страниц, которые недавно открывались.

Сохраненные страницы:

отображение списка всех веб-страниц, сохраненных для автономного чтения.

Просмотр сайтов на разных вкладках

Для большего удобства можно открыть несколько веб-страниц в одном окне. Нажмите  , чтобы открыть новую вкладку. Для перехода на другую страницу, просто нажмите соответствующую ей вкладку. Нажмите  на вкладке, чтобы закрыть ее.


Дополнительные функции

Обновить: нажмите  , чтобы вручную обновить веб-страницу.

Назад/Вперед: нажмите  или  , чтобы вернуться на предыдущую страницу или перейти к следующей странице.

Выбрать текст: выбор текста на текущей странице для копирования, обмена или поиска.

Добавить/изменить закладки: нажмите  , чтобы добавить текущую страницу в закладки. Нажмите  для управления закладками.

Дополнительные параметры: коснитесь  , чтобы открыть список параметров. Этот список включает следующие параметры: «Обновить»,

«Стоп», «Начало», «Закрыть», «Новая вкладка (инкогнито)», «Сохранить страницу», «Отправить страницу», «Найти на странице», «Полная версия», «Новая вкладка», «Информация о странице», «Настройки» и «Информация о странице».

Увеличение/уменьшение масштаба страниц: можно вручную увеличить страницу до размера экрана или изменить масштаб страницы, раздвигая большой и указательный пальцы в разные стороны или приближая их.

Глава 01: Обзор Lenovo TAB A10-70



Глава 03: Приложения



- 3-1 Калькулятор
- 3-2 Календарь
- 3-3 Камера
- 3-4 Часы
- 3-5 Электронная почта
- 3-6 Галерея

Проведите пальцем по главному экрану, чтобы открыть список приложений.

3-1 Калькулятор

Чтобы открыть калькулятор, выберите



Калькулятор в списке

приложений.

3-2 Календарь

Чтобы открыть календарь, нажмите значок



Календарь в списке

приложений.

Новое событие календаря

Чтобы создать событие, нажмите значок



в представлении

Календарь. Также можно создать событие, нажав и удерживая время в представлении недели или дня.

Управление событиями календаря

Можно переключаться между представлениями **День**, **Неделя**, **Месяц** и **Повестка дня**, касаясь нужной вкладки в верхней части страницы.

Представление **День**: нажмите и удерживайте событие в представлении дня для просмотра, изменения и удаления события.

Представление **Неделя**: нажмите и удерживайте событие в представлении недели для просмотра, изменения и удаления события.

Представление **Месяц**: позволяет управлять событиями в представлении недели из представления месяца. Для этого нажмите любую дату в представлении **Месяц**.

Представление **Повестка дня**: нажмите для просмотра событий в диапазоне дат.

ПРИМЕЧАНИЕ. В любом представлении приложения **Календарь** можно легко перейти к текущему дню, месяцу или неделе, нажав элемент **СЕГОДНЯ** в верхней части страницы.

3-3 Камера


Чтобы открыть интерфейс камеры, нажмите значок








Камера в списке приложений.

В этом интерфейсе можно выполнить приведенные ниже операции.

Переключение камер

Планшет оснащен фронтальной и задней камерами. В интерфейсе фото-/видеосъемки нажимайте значок  для переключения между фронтальной и задней камерами.

Переключение режимов камеры

В планшете предусмотрено несколько режимов камеры. В представлении камеры нажмите соответствующий значок в левой части экрана, чтобы включить нужный режим камеры: «Фото/видео» (), «HDR» (), «Портрет» (), «Панорама» () или «Мультиракурсный режим съемки» ().

Фотоснимки

Фотосъемка



В режиме фотокамеры нажмите , чтобы сделать снимок.

Нажмите , чтобы задать свойства камеры.



Экспозиция



Цветовой эффект



Режим съемки



Баланс белого

Просмотр фотоснимков

Нажмите эскиз фотоснимка, чтобы открыть его для просмотра. Можно настроить и воспроизвести слайд-шоу из фотоснимков.

Место сохранения фотоснимков



Все фотоснимки будут сохраняться в приложении **Галерея**. Выберите



Галерея на главном экране, чтобы открыть список всех сделанных фотоснимков. Можно просматривать фотоснимки, отсортированные по таким категориям, как **Альбомы**, **Места** или **Даты**.

Видео

Запись видео

Нажмите  в интерфейсе видео, чтобы начать запись, или нажмите значок , чтобы остановить запись.


Просмотр видео

Эскиз последнего записанного видео отображается в верхнем правом углу интерфейса видео. Нажмите изображение, чтобы открыть видеопроигрыватель.

Панорамная съемка

Создание панорамных снимков

В режиме панорамы нажмите , чтобы начать панорамную съемку.

Медленно перемещайте планшет. Нажмите значок , чтобы остановить съемку. Вся композиция будет сохранена в одном фотоснимке.

Просмотр фотоснимков

Нажмите эскиз фотоснимка в режиме панорамной съемки, чтобы открыть его для просмотра. Можно настроить и воспроизвести слайд-шоу из фотоснимков.

Место сохранения фотографий

Все панорамные фотоснимки будут сохраняться в приложении **Галерея**.



Выберите **Галерея** на главном экране, чтобы открыть список всех сделанных фотоснимков.

3-4 Часы

Чтобы открыть часы, выберите



Часы в списке приложений.

Чтобы добавить будильник, нажмите






, а затем выберите  >

Добавить будильник. После изменения настроек будильника нажмите **ОК** и установите флажок напротив времени срабатывания будильника, чтобы активировать его.

Чтобы перезапустить уже настроенный будильник, измените статус



При срабатывании будильника перетащите  на , чтобы отключить будильник или на , чтобы отложить сигнал будильника на десять минут.

3-5 Электронная почта

Для использования почтового ящика на планшете требуется соединение с сетью. При возникновении проблем с доступом к сети обратитесь к сетевому оператору или поставщику услуг.



Нажмите **Эл. почта** на главном экране.



Нажмите **Галерея**, чтобы открыть приложение фотоснимков и просмотреть фотоснимки, сохраненные на планшете. На домашней странице этого приложения фотоснимки автоматически отображаются в левом верхнем углу как **Альбомы**. Можно отображать фотоснимки, отсортированные по таким категориям, как: **Альбомы**, **Места** или **Даты**.





Глава 04 Настройки

*Только определенные модели

- 4-1 **БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ**
- 4-2 **УСТРОЙСТВО**
- 4-3 **ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ**
- 4-4 **СИСТЕМА**



Чтобы открыть меню настроек, нажмите приложение.

Параметры в списке

4-1 БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ

Этот модуль настроек содержит разделы: **Управление SIM-картами, Ethernet, WLAN, Bluetooth, Передача данных** и **Ещё...** (**Режим полета, VPN, *Режим модема, *Мобильная сеть** и **USB internet**).

Управление SIM-картами

Эта настройка позволяет просматривать информацию о SIM-карте, настраивать передачу данных и интернет-роуминг.

WLAN

Этот параметр позволяет включать и отключать беспроводные соединения.

Если режим WLAN включен, планшет автоматически выполняет поиск доступных беспроводных сетей и отображает их в списке сетей WLAN.

Значок состояния сети



указывает, что сеть не защищена паролем и

к ней можно подключиться напрямую. При этом значок



указывает, что сеть зашифрована и к ней можно подключиться только после ввода

пароля.

Можно выбрать любую сеть из списка. После этого нажмите **Подключить**, чтобы напрямую подключиться к сети. Кроме того, можно установить флажок напротив пункта **Дополнительно**, чтобы настроить параметры прокси-сервера и указать IP-адрес, а затем нажать **Подключить** для подключения к сети. Также можно выбрать **+**, чтобы вручную добавить сеть. Выберите **⋮ > Дополнительные функции**, чтобы открыть дополнительные настройки WLAN.

- **Уведомления о сетях:** если этот параметр включен, система будет уведомлять о наличии открытых доступных сетей.
- **Не выключать WLAN во время сна:** для политики подключения к сети WLAN в спящем режиме можно задать значение **Не выключать, Только при питании от сети** или **Всегда выключать (моб. трафик больше)**.
- **Оптимизация WLAN:** если этот параметр активирован, система сведет к минимуму использование батареи при подключении к сети WLAN.
- **MAC-адрес:** просмотр MAC-адреса устройства.
- **Адрес IPv4:** просмотр адреса IPv4 устройства.

Bluetooth

Можно установить беспроводное подключение с любым другим Bluetooth-совместимым устройством, используя технологию Bluetooth. К примерам Bluetooth-совместимых устройств можно отнести наушники, клавиатуры и т. п.

Поскольку устройства с поддержкой Bluetooth обмениваются данными по радиоканалу, направлять планшет на другое устройство не требуется. Но помните, что Bluetooth-соединение иногда может прерываться из-за препятствий, таких как стены, или других электронных устройств.

Планшет поддерживает Bluetooth версии 4.0. Чтобы добиться эффективного взаимодействия планшета и другого устройства с поддержкой Bluetooth, используйте только одобренные компанией Lenovo дополнительные устройства, совместимые с данным планшетом. Также проверьте, совместимо ли устройство другого изготовителя с вашим планшетом.

В некоторых случаях применение Bluetooth может быть ограничено. Проконсультируйтесь с местными властями или поставщиком услуг.

При использовании приложений, для которых требуется подключение Bluetooth, или при их запуске в фоновом режиме заряд батареи планшета будет расходоваться быстрее, что приведет к сокращению срока ее работы. В настройках Bluetooth можно задать приведенные ниже.

ПОИСК УСТРОЙСТВ: после активации Bluetooth на экране планшета автоматически отобразится список всех устройств с поддержкой Bluetooth, обнаруженных в радиусе действия.

Передача данных

Можно проверить состояние передачи данных за указанный период.

Ещё...

Режим полета: если режим полета включен, все беспроводные подключения планшета будут отключены.

VPN: с помощью этих параметров можно добавлять и настраивать различные типы виртуальных частных сетей (VPN).

***Режим модема:** позволяет предоставлять общий доступ к мобильному подключению планшета по каналу USB или Bluetooth, а также использовать планшет в качестве мобильной точки доступа Wi-Fi.

***Мобильная сеть:** этот модуль настроек содержит разделы: **Соединение для передачи данных, Интернет-роуминг, Предпочтения, Режим сети, Точки доступа (APN) и Операторы связи.**

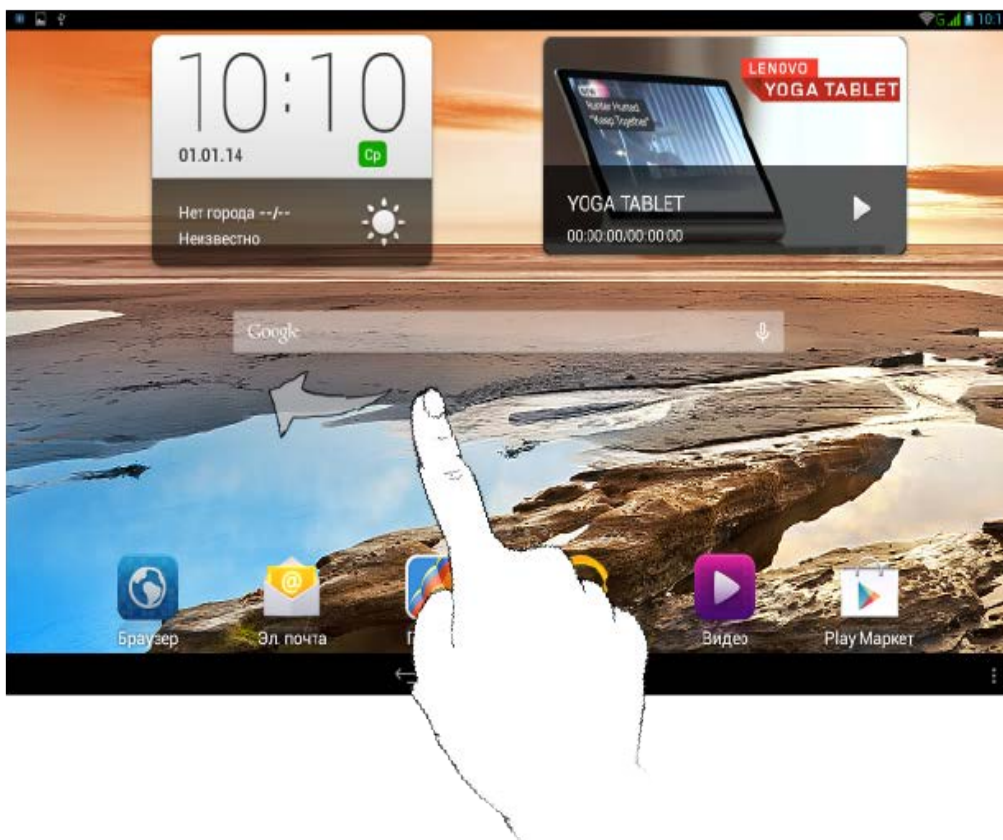
***Включение 3G:** в этом разделе описано, как просматривать и изменять **точки доступа (APN)** для служб передачи данных по сотовым сетям на планшете.
Точка доступа (APN) определяет сетевой путь для всех подключений к мобильной сети. Неправильные данные в полях могут привести к невозможности подключения к мобильной сети. Чтобы проверить правильность данных APN, обратитесь к оператору сотовой связи используемой карты Micro SIM.

Чтобы просмотреть параметры APN на вашем планшете, выберите **Параметры > БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ > Ещё...** под **БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ > Мобильная сеть > Точки доступа (APN).**

*Установка точек доступа (APN)

Следуйте инструкциям ниже, чтобы настроить параметры 3G. После этого 3G-модуль будет работать нормально.

Шаг 1. Проведите пальцем по главному экрану, чтобы открыть список приложений.




Шаг 2. Нажмите  **Параметры.**

Шаг 3. Выберите **БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ** > **Ещё...** > **Мобильная сеть** > **Точки доступа (APN).**

Шаг 4. Нажмите  и выберите **Новая точка доступа.**

Шаг 5. Обратитесь к вашему 3G-оператору для получения настроек APN и введите их в текстовых полях в разделе **Изменить точку доступа.**

Шаг 6. Вернитесь к списку приложений и запустите  **Браузер**, чтобы проверить, работает ли сеть.

USB Internet: подключение к Интернету на ПК Windows через USB-кабель.

4-2 УСТРОЙСТВО

Звук



Нажмите **Параметры > УСТРОЙСТВО > Профили звука**, чтобы открыть меню настроек профилей звука. В разделе **Профили звука** выберите один из режимов (**Общие**, **Без звука**, **Совещание**, **Улица**).

Чтобы задать настройки звука, выберите **General** (стандартный) в разделе



Профили звука, а затем нажмите **General**. Настройки звука включают следующие параметры: **ОБЫЧНЫЙ** (**Vibrate** - вибрация, **Volumes** - Громкость), **MESSAGE** - СООБЩЕНИЯ (**Messages ringtone** - мелодия сообщений), **УВЕДОМЛЕНИЯ** (**Звук уведомлений по умолчанию**) и **СИСТЕМА** (**Звук нажатия на экран**, **Звук блокировки экрана** и **Виброотклик**).

Экран



Нажмите **Параметры > УСТРОЙСТВО > Отображение**, чтобы открыть меню настроек экрана. К параметрам экрана относятся: **ПЕРСОНИФИЦИРОВАТЬ** (**Уведомления блокировки экрана**, **Тема** и **Обои**) и **ЭКРАН** (**Яркость**, **Заставка**, **Размер шрифта**, **Спящий режим** и **Беспроводной проектор**).

Тема: можно задать цвет выделения. Доступны следующие темы: **По умолчанию** (голубая), **Мокко** и **Малина**.

Обои: выбор изображений в качестве обоев из следующих папок: Галерея, Живые обои, Статические фоновые рисунки и Видеообои.

Яркость: можно вручную задать яркость или выбрать параметр **Экономичная подсветка**, позволяющий планшету автоматически адаптировать яркость экрана в соответствии с освещением.

Заставка: позволяет задать и настроить экранную заставку для отображения при зарядке или подключении к док-станции.

Размер шрифта: этот параметр позволяет выбрать размер шрифта для текста, отображаемого на экране. Можно выбрать **мелкий**, **обычный**, **крупный** или **огромный** размер шрифта.

Спящий режим: этот параметр позволяет выбрать время работы экрана планшета до его автоматического отключения с целью экономии энергии, если пользователь не будет выполнять никаких операций. Можно указать время до отключения: **15 секунд, 30 секунд, 1 минута, 2 минуты, 5 минут, 10 минут** или **30 минут**.

Беспроводной проектор: при включении этой функции устройство автоматически выполняет поиск ближайших беспроводных сетей.

Память



Выберите **Параметры > УСТРОЙСТВО > Память**, чтобы просмотреть объем внутренней памяти, общий объем и объем карты памяти.

Метод расчета номинальной емкости: 1 ГБ=1000 МБ=1 000 000 КБ=1 000 000 000 байт

Метод расчета операционной системы: 1 ГБ=1024 МБ=1 048 576 КБ=1 073 741 824 байт

Система сама занимает определенное место в памяти, поэтому доступный объем памяти будет меньше рассчитанного.

Батарея



Выберите **Параметры > УСТРОЙСТВО > Батарея**, чтобы просмотреть сведения об использовании батареи, заряде и истории использования батареи.

Приложения



Выберите **Параметры > УСТРОЙСТВО > Приложения**, чтобы управлять выбранными приложениями и удалять их.

Кроме того, в списке приложений можно фильтровать все запущенные приложения и приложения, предоставленные сторонними разработчиками программного обеспечения.

После выбора приложения можно увидеть его описание и связанную с ним информацию. Также предусмотрены следующие функции: **Остановить, Удалить, Очистить кэш, Стереть данные** и т. д.

4-3 ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Этот параметр включает следующие пункты: **Мое местоположение**, **Безопасность**, **Язык и ввод** и **Восстановление и сброс**.

Мое местоположение



Выберите **Параметры > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Мое местоположение**, чтобы разрешить приложениям использовать информацию о вашем местоположении и выбрать, каким способом планшет будет определять местоположение.

По спутникам GPS: позволяет определять местоположение с помощью GPS.

Местоположение WLAN и мобильной сети: позволяет использовать службу определения местоположения Google для более оперативного определения местоположения.

Безопасность



Выберите **Параметры > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Безопасность** для доступа к следующим настройкам безопасности: **БЛОКИРОВКА ЭКРАНА, ШИФРОВАНИЕ, *БЛОКИРОВКА SIM-КАРТЫ** (только для версии 3G), **ПАРОЛИ, АДМИНИСТРИРОВАНИЕ УСТРОЙСТВА** и **ХРАНИЛИЩЕ УЧЕТНЫХ ДАННЫХ**.

БЛОКИРОВКА ЭКРАНА: позволяет выбрать метод блокировки экрана и включить отображение сведений о владельце на экране блокировки.

Блокировка экрана: позволяет разблокировать экран одним из следующих способов: **Слайдер, Фейсконтроль, Голос включен, Графический ключ, PIN-код** и **Пароль**. Чтобы отключить функцию блокировки экрана, выберите **Нет**.

Нажмите **Графический ключ** и нарисуйте пальцем графический ключ (как показано на рисунке). После установки графического ключа можно включить или отключить параметр **Показывать ключ**.



После установки и активации графического ключа будет отображаться клавиатура разблокировки, когда экран необходимо разблокировать. Нарисуйте пальцем предустановленный ключ на экране. После ввода правильного ключа экран будет разблокирован.

Нажмите **PIN-код**, чтобы ввести PIN-код (не менее 4 цифр), который будет использоваться для разблокировки экрана.

Нажмите **Пароль**, чтобы ввести пароль (не менее 4 символов), который будет использоваться для разблокировки экрана.

***БЛОКИРОВКА SIM-КАРТЫ:** установка параметров блокировки SIM-карты.

ПАРОЛИ: это параметр позволяет указать, будет ли виден выбранный пароль при его вводе. Если этот флажок установлен, пароль будет виден. Если флажок не установлен, во время ввода пароль будет отображаться как ****, что позволяет лучше защитить ваш пароль.

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ УСТРОЙСТВА: выберите этот параметр, чтобы получить права администратора планшета и разрешить установку приложений не из интернет-магазина.

- **Администраторы устройства:** эти функции недоступны для обычных пользователей. Только пользователи TsingMail, которые

ранее настроили соответствующие параметры безопасности в своих организациях, смогут использовать эти функции.

Эти функции работают вместе с центром корпоративной политики (Lenovo Enterprise Policy Manager). Центр корпоративной политики применяет политики безопасности корпоративной платформы Lenovo. Если пользователь активирует корпоративную почту Lenovo и функцию обслуживания, центр корпоративной политики будет активирован автоматически. Это позволит планшету принимать политики безопасности, заданные ИТ-отделом вашей организации, например, обязательное использование заставок с более строгой защитой паролем. Включение этих функций также позволяет планшету принимать инструкции управления от ИТ-отдела вашей компании, например, разрешая удаленно стирать данные и сбрасывать параметры устройства.

- **Неизвестные источники:** выберите этот параметр, чтобы разрешить установку приложений в обход Google Play.
- **Проверять приложения:** выберите этот параметр, чтобы запретить установку приложений или выдавать предупреждения перед установкой потенциально вредоносных приложений.

ХРАНИЛИЩЕ УЧЕТНЫХ ДАННЫХ: эта функция позволяет планшету получать доступ к веб-страницам и локальным сетям, для которых требуется определенный сертификат безопасности или какой-либо другой сертификат.

- **Надежные сертификаты:** выберите этот параметр для отображения всех надежных сертификатов СА.
- **Установка с SD-карты:** установка сертификатов из памяти устройства.
- **Очистить учетные данные:** выберите этот параметр, чтобы удалить все сохраненные сертификаты.

Язык и ввод

Язык: выберите язык, который нужно использовать в вашем планшете.

Проверка правописания: включение и выключение проверки орфографии.

Пользовательский словарь: здесь можно добавлять новые слова или термины в словарь планшета.

КЛАВИАТУРА И СПОСОБЫ ВВОДА: этот параметр позволяет выбрать метод ввода (в том числе **По умолчанию**, **Клавиатура Android (AOSP)** и **Голосовой ввод Google**).

ГОЛОСОВОЙ ВВОД: этот параметр позволяет установить голосовой ввод и общие параметры синтеза речи.

МЫШЬ И СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ: с помощью этого параметра можно установить скорость перемещения указателя.

Восстановление и сброс

Этот параметр позволяет создать резервную копию данных, создать резервный аккаунт, включить автоматическое восстановление данных при повторной установке приложения, удалить все лицензии DRM и сбросить все настройки планшета к заводским настройкам по умолчанию.

4-4 СИСТЕМА

Дата и время

Эти настройки позволяют установить ряд параметров, связанных со временем, например системное время.

Можно включить автоматическое обновление времени и часового пояса по сети (для этого требуется подключение к сети), выбрать часовой пояс, установить дату, время и формат их отображения.

Расписание вкл./выкл. питания

Данная настройка позволяет устанавливать автоматическое время включения и выключения экрана и режим повторения.

Спец. возможности

СЛУЖБЫ: этот параметр позволяет включать сервис Talkback.

СИСТЕМА: этот параметр позволяет включить функцию жестов для увеличения, задать крупный системный шрифт, включить автоматическое изменение ориентации экрана при повороте устройства, выбрать озвучивание паролей вслух, а не ввод на клавиатуре, включить быстрый

доступ к специальным возможностям, настроить синтез речи, выбрать задержку при нажатии и удержании, а также разрешить приложениям устанавливать скрипты Google для упрощенного доступа к веб-контенту.

О планшетном ПК

Здесь можно получить доступ к таким сведениям, как **Обновление системы**, **Общая информация**, **Юридическая информация**, **Модель**, **Версия Android**, **Прошивка модуля связи**, **Версия ядра** и **Номер сборки**.

*Только определенные модели

Глава 03: Приложения



Глава 05: Устранение неполадок

**Во время установки отображается сообщение о недостаточном объеме памяти**

Освободите место в памяти и повторите попытку установки.

Сенсорный экран не работает или не реагирует

Чтобы выполнить перезагрузку, нажмите клавишу питания и удерживайте ее в течение 10 секунд.

Запуск невозможен, или отказ системы

Зарядите аккумулятор в течение получаса, а затем нажмите клавишу питания и удерживайте ее в течение 10 секунд, чтобы выполнить перезагрузку.

При входящем звонке отсутствует или не слышен звуковой сигнал

Увеличьте громкость с помощью клавишей громкости.

Не удается получить доступ в Интернет по беспроводной сети

Выключите и включите заново беспроводной маршрутизатор или перейдите в раздел настроек и перезапустите функцию WiFi.

Не удается вывести планшетный ПК из спящего режима

Нажмите и удерживайте клавишу питания для перезагрузки планшетного ПК.





www.lenovo.com

lenovo

Обратите внимание!



Роутеры



Чехлы для
планшетов



Зарядные устройства
для телефонов и
планшетов



Внешние аккумуляторы
(Powerbank-и)



Портативные
колонки



Flash-карточки