

**lenovo**

# 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

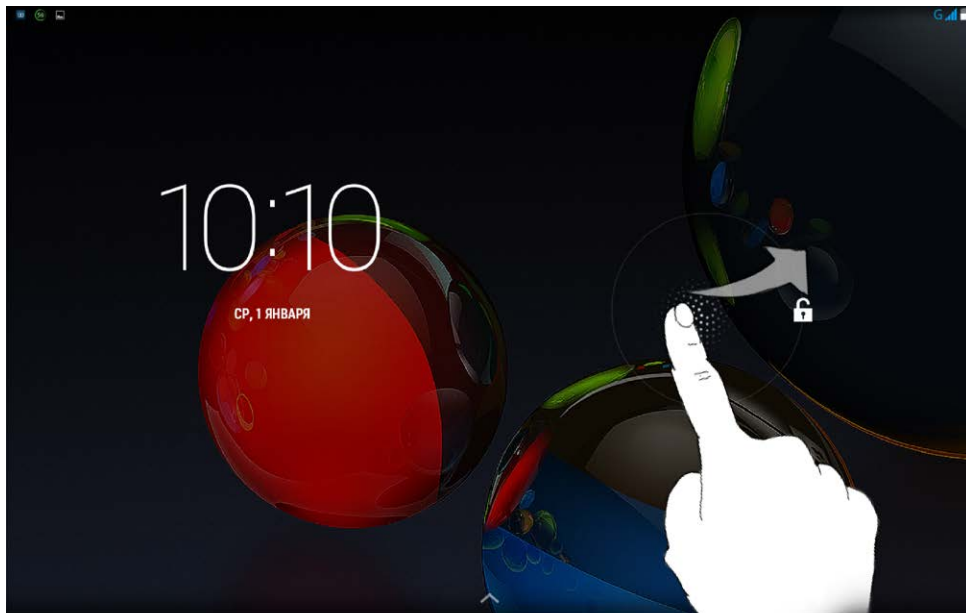
Можно установить время ожидания, нажав  **Параметры > УСТРОЙСТВО > Отображение > Спящий режим**. Если в течение указанного времени никаких операций выполняться не будет, экран автоматически отключится, а планшет будет автоматически заблокирован.

#### 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.

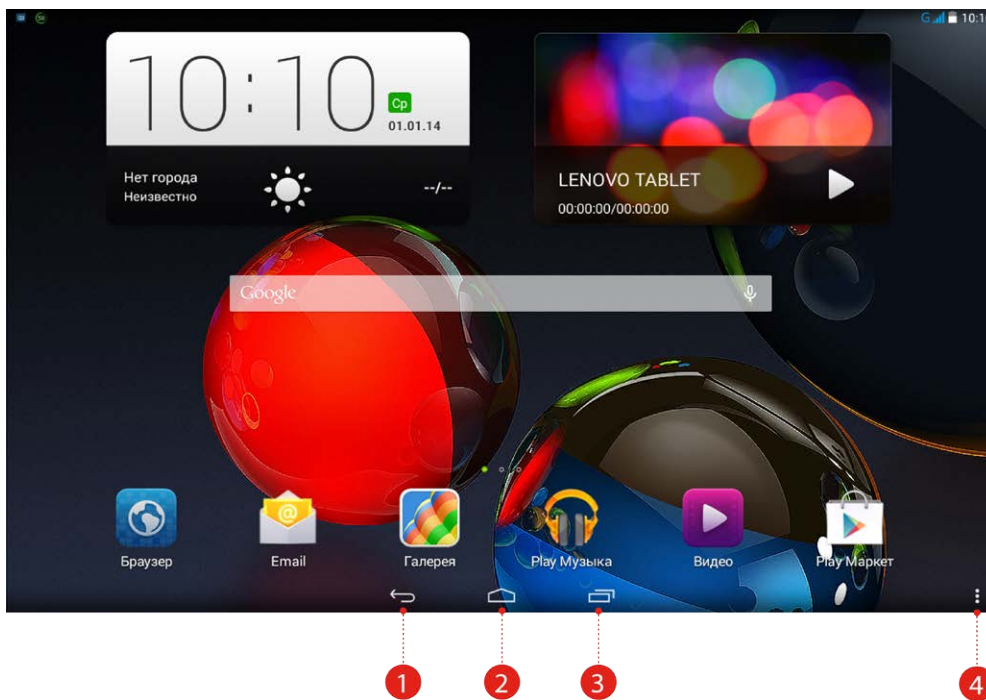


## Установка графического ключа блокировки

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 «Параметры», «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**.
- Чтобы удалить какой-либо элемент с главного экрана, нажмите и удерживайте выбранный элемент в течение 2 секунд, пока в верхней части экрана не появится . После этого перетащите элемент в область , чтобы удалить его.



## Переключение главных экранов

В планшете предусмотрено несколько экранов.

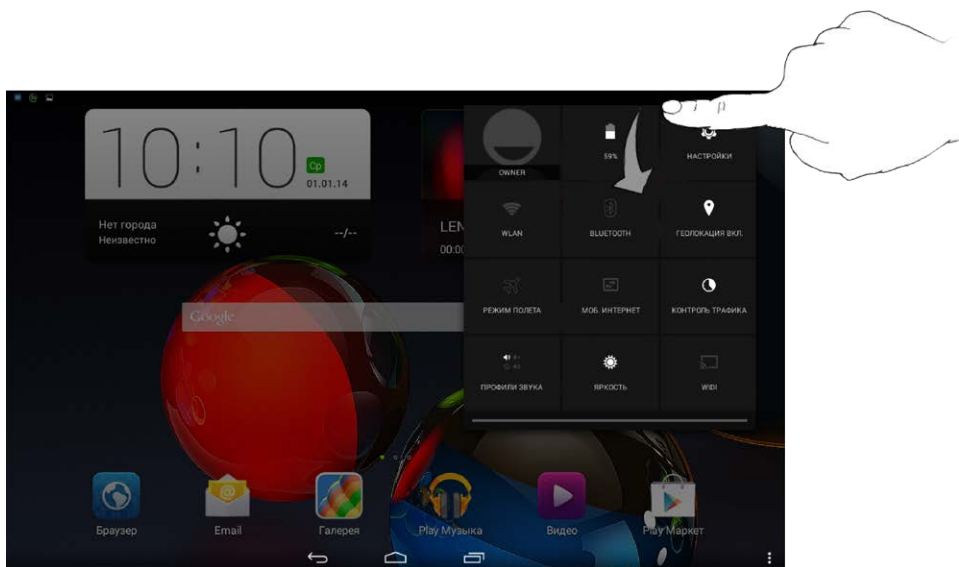
Переключайтесь между экранами, прокручивая экран пальцем. Значки можно перемещать с одной панели на другую.

## 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 **Остановить**.

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

## Изменение метода ввода

- Нажимайте значок  или  для переключения между буквами и цифрами.
- Нажмите значок , чтобы ввести прописную букву. Или дважды нажмите 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 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

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.

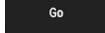
С помощью веб-браузера в планшете можно получать доступ к Интернету через сеть WLAN или 3G для рабочего или личного использования.

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», «Закреть», «Сохранить страницу», «Отправить страницу», «Найти на странице», «Полная версия», «Новая вкладка», «Информация о странице», «Параметры» 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 на событие в представлении дня для

просмотра, изменения и удаления события.

Представление **Неделя**: нажмите на 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

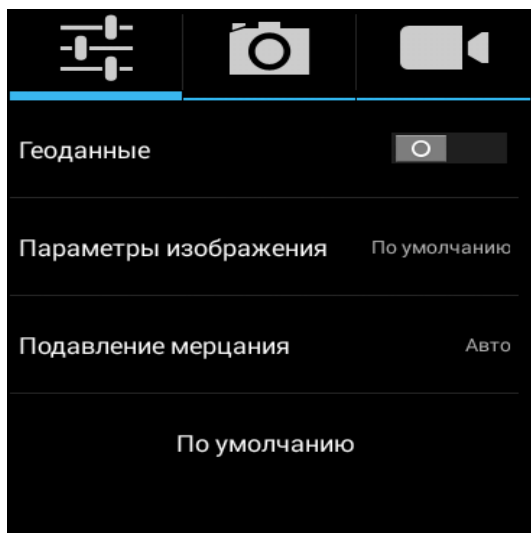
В планшете предусмотрено несколько режимов камеры. В представлении камеры нажмите соответствующий значок в левой части экрана, чтобы включить нужный режим камеры: «Обычный» (  ), «Фотоальбом» (  ), «Трекинг движения» (  ), «Портрет» (  ), «Панорама» (  ) или «Мультиракурсный режим съемки» (  ).

### ФОТОСНИМКИ

#### Фотосъемка

В режиме фотокамеры нажмите  , чтобы сделать снимок.

Нажмите  , чтобы задать свойства камеры.



### 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  > . После изменения настроек будильника нажмите **Готово**, чтобы активировать его.

Чтобы перезапустить уже настроенный будильник, измените статус  на .

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 значок  **Эл. почта** на главном экране.

## 3-6 Галерея



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 02: Подключение к Интернету](#) ◀

▶ [Глава 04: Настройки](#)



## 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...** (Ethernet, **Режим полета, SMS-приложение по умолчанию, \*Режим модема, VPN, \*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.
- **WLAN в спящем режиме:** 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.**

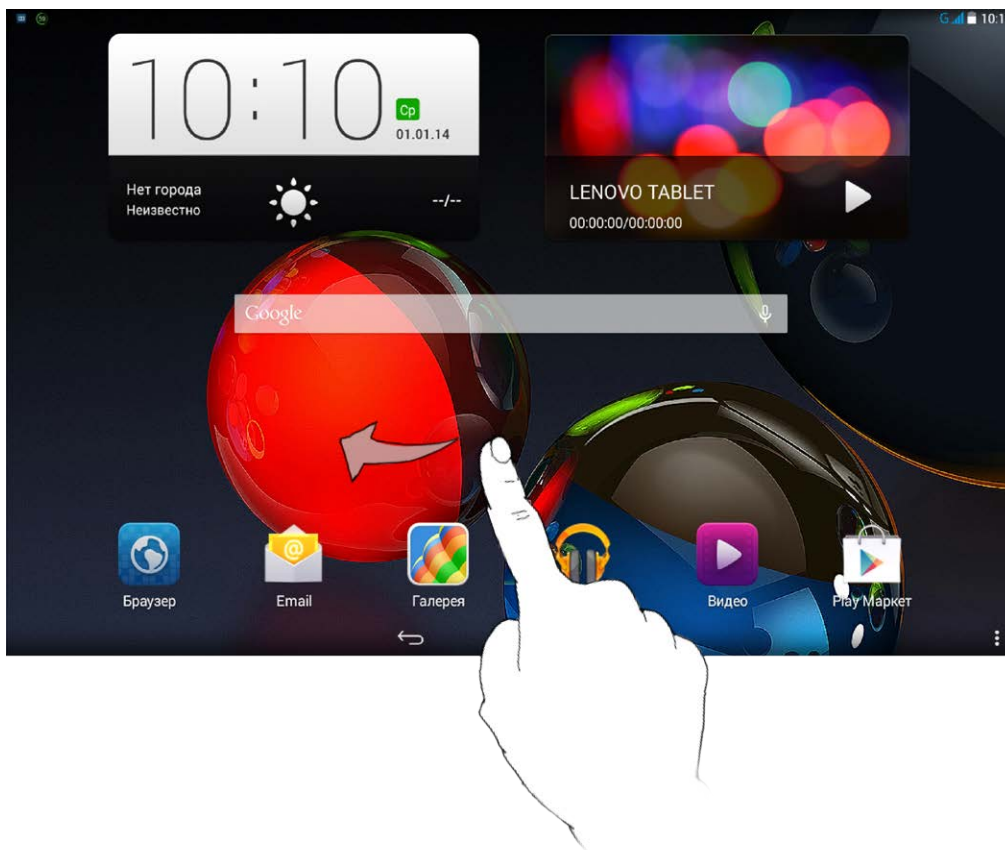
**\*Включение 3G:** в этом разделе описано, как просматривать и изменять **точки доступа (APN)** для служб передачи данных по сотовым сетям на планшете. Точка доступа (APN) определяет сетевой путь для всех подключений к мобильной сети. Неправильные данные в полях могут привести к невозможности подключения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

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**.

**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

## Профили звука



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 **—**. Настройки звука включают в себя **ОБЩИЕ** (громкость), **УВЕДОМЛЕНИЯ** (звук уведомлений по умолчанию) и **СИСТЕМА** (звуки сенсорного экрана, звук блокировки экрана, звук заставки при запуске и вибрация при прикосновении к экрану).

## Экран



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

**Обои:** выбор изображений в качестве обоев из следующих папок: **Галерея**, **Живые обои**, **Фото**, **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

такое время ожидания: **15 секунд, 30 секунд, 1 минута, 2 минуты, 5 минут, 10 минут** или **30 минут**.

## 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: **Местоположение**, **Безопасность**, **Язык и ввод** и **Восстановление и сброс**.

## Местоположение



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

## Безопасность

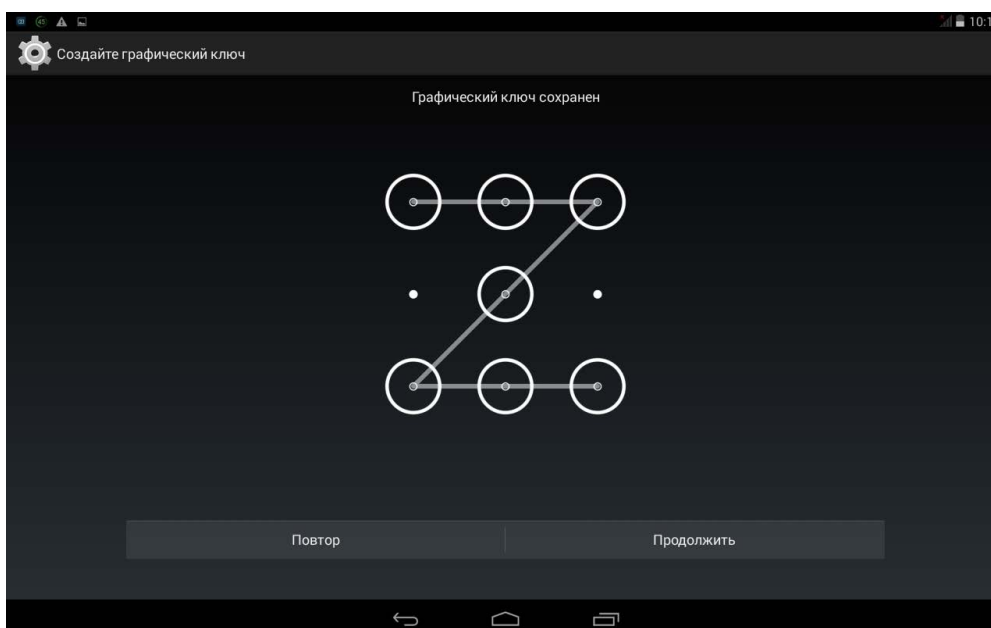


Выберите **Параметры > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Безопасность** для доступа к следующим настройкам безопасности: **БЛОКИРОВКА ЭКРАНА, ШИФРОВАНИЕ, \*БЛОКИРОВКА SIM-КАРТЫ** (только для версии 3G), **ПАРОЛИ, АДМИНИСТРИРОВАНИЕ УСТРОЙСТВА** и **ХРАНИЛИЩЕ УЧЕТНЫХ ДАННЫХ**.

**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 (Make pattern visible)**.



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 CA.
- **Установка из внутренней памяти:** установка сертификатов из внутренней 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.

### 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



**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 WLAN.

**Не удается вывести планшетный ПК из спящего режима**

Нажмите и удерживайте клавишу питания для перезагрузки планшетного ПК.



[www.lenovo.com](http://www.lenovo.com)

***lenovo***