

**lenovo.**

# YOGA TABLET 8

Руководство пользователя версия 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 YOGA TABLET 8.



## 1-2 Кнопки

### Кнопка включения/выключения:

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

### Регуляторы громкости

Нажмите **Регулятор громкости**, чтобы настроить громкость.

## 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

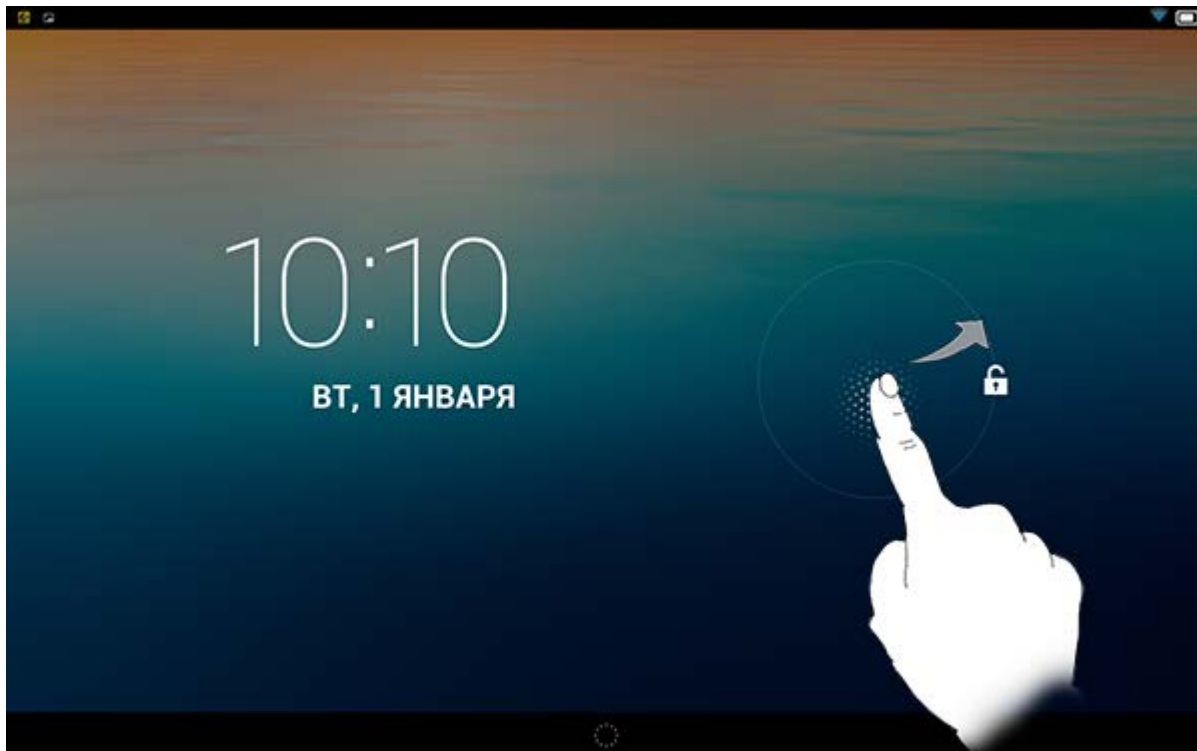
Можно установить время ожидания, нажав  **Настройки > УСТРОЙСТВО > Дисплей > Спящий режим**. Если в течение указанного времени никаких операций выполняться не будет, экран автоматически отключится, а планшет будет автоматически заблокирован.

#### 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 экрана



Можно установить графический ключ блокировки экрана, выбрав **Настройки > ЛИЧНЫЕ > 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 списка последних использованных приложений.
- **Меню "Дополнительно"**  : отображение таких ярлыков, как "Добавить", "Тема", "Обои", "Предварительный просмотр", "Настройки" и "Параметры".



1 — назад

2 — главный экран




3 — последние  
приложения

4 — меню  
"Дополнительные  
функции"

## 1-7 Главный экран

На этом рабочем столе можно быстро просматривать и открывать часто используемые приложения.

Можно менять обои главного экрана и добавлять на него ярлыки.

- Чтобы сменить обои, нажмите  > **Обои**, чтобы выбрать обои в **Галерее фоновых рисунков**.
- Чтобы удалить какой-либо элемент с главного экрана, нажмите и удерживайте выбранный элемент в течение 2 секунд, пока в верхней части экрана не появится символ . После этого перетащите элемент в область , чтобы удалить его.



## Переключение главных экранов

В планшете предусмотрено несколько рабочих столов.

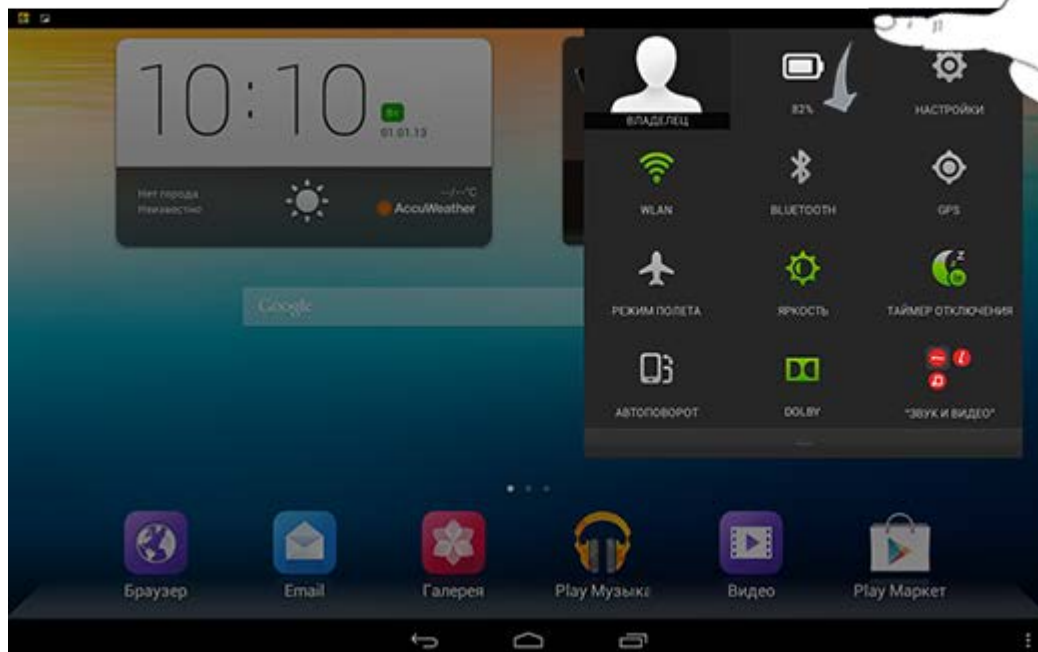
Переключайтесь между экранами, прокручивая экран пальцем. Значки можно перемещать с одной панели на другую.

## 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, ярлык настроек и т.д.



## 1-9 Последние приложения

Планшет запоминает приложения, которые были использованы ранее.

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

## 1-10 Управление приложениями

Проведите пальцем по главному экрану, чтобы открыть список приложений.



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

### Удалить

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


### Остановить работающее приложение

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

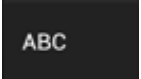
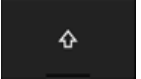
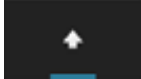

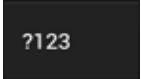
## 1-11 Ввод текста

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

## Изменение метода ввода

- Нажимайте значок  /  для переключения между буквами и цифрами.
- Нажмите значок , 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  **Настройки > ЛИЧНЫЕ > Язык и ввод**, чтобы открыть меню **КЛАВИАТУРА И МЕТОДЫ ВВОДА**. В этом меню можно выбрать **клавиатуру Google** 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 значок




**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 всего или выделенного 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 значка  , чтобы открыть

список параметров. Этот список включает следующие параметры: "Обновить", "Стоп", "Главная страница", "Закреть", "Новая вкладка (инкогнито)", "Сохранить страницу", "Отправить страницу", "Найти на странице", "Просмотр рабочего стола", "Новая вкладка", "Информация о странице", "Настройки" и "Справка".

**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 устройства YOGA TABLET

8



Глава 03. Приложения



- 3-1      Калькулятор
- 3-2      Календарь
- 3-3      Камера
- 3-4      Часы
- 3-5      Эл. 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 данном представлении.

**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 интерфейсе

камеры нажмите значок  для переключения между режимами HDR, Панорама, Широкоугол. снимок, Автоопред. сцены, Улыбка и т.д.

### Фотоснимки

#### Фотосъемка

В режиме фотокамеры нажмите значок , чтобы сделать снимок.

Нажмите значок , чтобы задать свойства камеры.



Экспозиция



Цветовые эффекты



Режим сцены



Баланс белого



Хранение

### 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 значок



в интерфейсе видео, чтобы начать запись, или

нажмите значок



, чтобы остановить запись.

### Просмотр видео

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


## Панорамная съемка

### Создание панорамных снимков

В режиме панорамы нажмите значок



, 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**.



Чтобы открыть список всех сделанных фотографий, выберите **Галерея** на главном экране.

## 3-4 Часы

Чтобы открыть часы, выберите **Часы** в списке приложений.



Чтобы добавить будильник, нажмите вкладку **Добавить будильник**. После изменения настроек будильника нажмите **ОК**, чтобы активировать его.

Чтобы перезапустить уже настроенный будильник, перетащите бегунок вправо.

При срабатывании будильника перетащите значок будильника в положение **Отключить будильник**, чтобы отключить будильник, или **Дремаь 5 минут**, чтобы будильник зазвонил еще раз через пять 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 значок **Галерея**, чтобы открыть приложение «Фотоснимки» и просмотреть фотографии, сохраненные на устройстве YOGA TABLET 8. 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

- 4-1      **БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ**
- 4-2      **УСТРОЙСТВО**
- 4-3      **ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ**
- 4-4      **УЧЕТНЫЕ ЗАПИСИ**
- 4-5      **СИСТЕМА**

Чтобы открыть меню настроек, нажмите значок



**Настройки** в списке приложений.

## 4-1 БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ

Этот модуль настроек содержит разделы: **WLAN**, **Bluetooth**, **Использование данных** и **Еще...** (**Режим полета**, **VPN** и **USB Internet**).

### 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 во всплывающем текстовом поле, а затем нажать **Подключить** для

подключения к сети. Также можно выбрать параметр  **Добавить сеть**, чтобы вручную добавить сеть.

- Нажмите значок  > **Вход по PIN-коду WPS**, чтобы использовать PIN-код для добавления клиента WPS.
- Нажмите значок  > **WLAN Direct**, чтобы разрешить приложениям подключаться к устройствам, находящимся поблизости, без подключения к сети или точке доступа.
- Выберите  > **Дополнительно**, 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 **Всегда**, **Только при питании от сети** или **Никогда**.
  - **Оптимизация WLAN:** если этот параметр активирован, система сведет к минимуму использование батареи при подключении к сети WLAN.

## 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.

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

При нажатии значка  можно задать следующие параметры Bluetooth:

- **Переименовать устройство.** Смена имени устройства.
- **Время видимости.** Установка времени видимости устройства.

- **Полученные файлы.** Отображение полученных файлов.
- **Дополнительно.** Включение FTP-сервера и установка разрешений. Также можно включить уведомления о присутствии.

## Передача данных

Можно проверить состояние передачи данных за указанный период.

При нажатии значка  можно задать следующие параметры:

- **Автосинхронизация данных.** Выберите для автоматической синхронизации данных.
- **Точки доступа к моб. сети.** Выбор сетей WLAN, которые являются мобильными точками доступа.

## 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).

**USB Internet:** Выберите, чтобы подключиться к Интернету на ПК Windows через USB-кабель.

## 4-2 УСТРОЙСТВО

### Звук

Нажмите **Настройки > УСТРОЙСТВО > Звук**, чтобы открыть меню настроек звука. Настройки звука включают: **Сигнал включения/выключения**, **Громкость**, **DOLBY DIGITAL PLUS (Запустить приложение и профиль)** и **СИСТЕМНЫЕ УВЕДОМЛЕНИЯ (Звук уведомлений, Звук нажатия на экран, Звук блокировки экрана и Виброотклик)**.

**Громкость.** Можно задавать громкость звука для медиафайлов, уведомлений и будильника.

**Запустить приложение.** Нажмите, чтобы открыть приложение DOLBY DIGITAL PLUS.

**Профиль.** Выбор профиля из всплывающего списка.

**Звук уведомлений.** Выберите звук уведомления по умолчанию из каталога **ES file Explorer** или **носителя данных**.

## Экран

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

**Обои.** В качестве обоев можно устанавливать любые изображения из разделов **ES File Explorer**, **Галерея**, **Живые обои** и **Фоновые рисунки**.

**Яркость.** Можно вручную задать яркость или выбрать параметр **Автоматическая яркость**, позволяющий планшету автоматически адаптировать яркость экрана в соответствии с освещением. Также можно выбрать режим **Экономичная подсветка** для энергосбережения.

**Размер шрифта.** Этот параметр позволяет выбрать размер шрифта для текста, отображаемого на экране. Можно выбрать **мелкий**, **обычный**, **крупный** или **очень большой** размер шрифта.

**Заставка:** Заставка позволяет выводить на экран полезную и интересную информацию в режиме ожидания или при подключении к док-станции.

**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**. Также можно выбрать **Никогда**, чтобы экран устройства не отключался.

**Беспроводной проектор.** Эта функция позволяет устройству подключаться к экрану большего устройства с помощью сети WLAN.

## Память

Выберите **Настройки > УСТРОЙСТВО > Память**, чтобы просмотреть объем внутренней памяти, общий объем и объем памяти внешнего устройства хранения USB.

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.

Нажмите значок **☰** > **USB-подключение к компьютеру**, чтобы включить режим USB-накопителя, режимы USB MTP/PTP или режим Только зарядка. Также можно подключить планшет к ПК как виртуальный CD-ROM.

## Батарея

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

## Приложения

Выберите **Настройки > УСТРОЙСТВО > Приложения**. С помощью этого параметра можно легко 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 **Настройки > ЛИЧНЫЕ > 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.

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

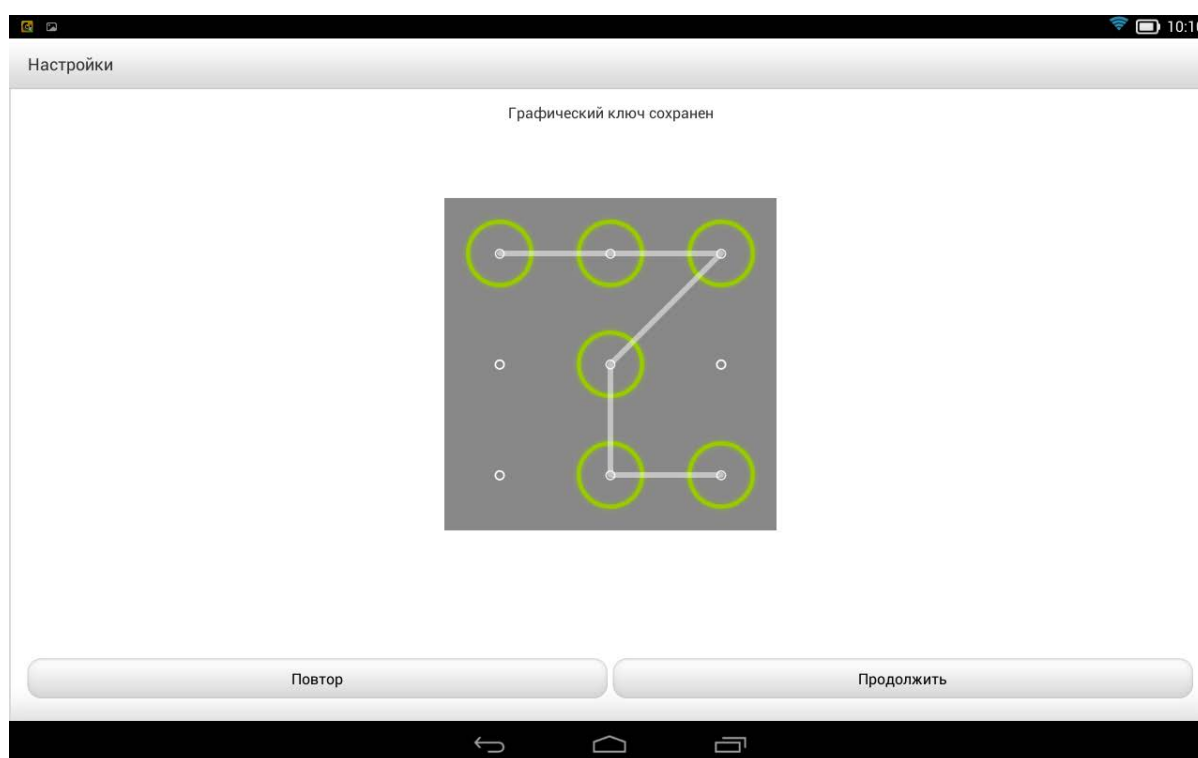
## Безопасность

Выберите **Настройки > ЛИЧНЫЕ > Безопасность**, чтобы открыть настройки безопасности, к которым относятся: **БЛОКИРОВКА ЭКРАНА**, **ШИФРОВАНИЕ**, **ПАРОЛИ**, **АДМИНИСТРИРОВАНИЕ УСТРОЙСТВА** и **ХРАНИЛИЩЕ РЕГИСТРАЦИОННЫХ ДАННЫХ**.

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

- **Блокировка экрана:** позволяет разблокировать экран одним из четырех способов: **Провести пальцем**, **Фейсконтроль**, **Графический ключ**, **PIN** или **Пароль**. Кроме того, можно отключить блокировку экрана, выбрав параметр **Нет**.

Нажмите **Графический ключ**, прочитайте инструкцию и нажмите **Далее**. После этого 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 **Фейсконтроль**, чтобы использовать снимок вашего лица для разблокировки экрана.

Нажмите **PIN**, 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.

**ШИФРОВАНИЕ:** Учетные записи, настройки, загруженные приложения и их данные, мультимедийные и другие файлы можно зашифровать. При включении шифрования данных необходимо вводить цифровой PIN-код или пароль при каждом включении устройства, чтобы дешифровать файлы.

**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.
- **Проверка приложений:** выберите этот параметр, чтобы запретить установку приложений или выдавать предупреждения перед установкой потенциально вредоносных приложений.

**ХРАНИЛИЩЕ РЕГИСТРАЦИОННЫХ 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 учетные данные:** выберите этот параметр для отображения всех надежных сертификатов CA.
- **Установить из памяти:** устанавливает сертификаты 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 орфографии:** 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 Google** и **Голосовой ввод Google**).

**РЕЧЬ:** этот параметр позволяет установить голос 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, удалить все лицензии DRM и сбросить все настройки планшета к заводским настройкам по умолчанию.

## 4-4 УЧЕТНЫЕ ЗАПИСИ

### Добавить учетную запись

Можно добавить несколько учетных записей, таких как рабочая учетная запись, учетные записи эл. почты и т.д.

## 4-5 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.

## Включение/выключение питания по расписанию

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 настроить жесты для увеличения изображения, крупный размер шрифта текста, синтез речи, время задержки касания и удержания, разрешить установку веб-скриптов, а также включить или отключить автоповорот экрана.

## Интеллектуальная боковая панель

Вы можете провести пальцем от внешнего края к центру экрана, чтобы открыть интеллектуальную боковую панель, на которой можно выбрать режим, который вы хотите использовать на планшете (**Режим тента**, **Режим подставки** или **Режим удержания**). Также на этой панели расположены ярлыки некоторых приложений (Галерея, Dolby, Эл. почта и т.д.).

Для включения боковой панели автоматически или вручную можно выбрать **Авто** или **Вручную**. Также можно выбрать **Выкл.**, чтобы выключить боковую панель.

## О планшетном ПК

Здесь можно получить доступ к таким сведениям, как **Обновление системы**, **Состояние**, **Правовая информация**, **Модель**, **Версия Android**, **Версия ядра**, **Номер сборки**, **Версия ПО** и **Версия аппаратного обеспечения**.



**Во время установки приложения появляется сообщение о том, что недостаточно памяти**

Освободите память 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

**Обеспечение отсутствия звука при вызове или отмена звуковых сигналов**

Настройте уровень громкости с помощью клавиш регулировки громкости

**Доступ в Интернет через беспроводную сеть невозможен**

Перезагрузите маршрутизатор беспроводной сети или выберите "Параметры" и перезапустите WiFi

**Невозможно выполнить пробуждение планшета из режима сна**

Чтобы выполнить перезагрузку, нажмите клавишу питания и удерживайте ее





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

***lenovo***