

**lenovo.**

# Lenovo TAB A7-40/ Lenovo TAB A7-50

**Руководство пользователя** версия 1.0



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





\*Только определенные модели

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

## 1-1 Внешний вид

Изображения представлены только в справочных целях и могут отличаться от вашего устройства Lenovo TAB A7.



Модели и версии Lenovo TAB A7 приведены ниже.

	<b>Lenovo TAB A7-50</b>	<b>Lenovo TAB A7-40</b>
<b>Модель и версия</b>	Модель: Lenovo A3500-F Версия: WLAN	Модель: ® Lenovo A3500-FL Версия: WLAN
	*Модель: Lenovo A3500-H *Версия: WLAN + 3G (Только данные)	
	*Модель: Lenovo A3500-HV *Версия: WLAN + 3G (Голос)	

## 1-2 Кнопки

### Кнопка включения / выключения:

- Чтобы включить планшет, нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 3 секунд, а затем отпустите ее.
- Если планшет включен, эта кнопка служит для отключения экрана. Если экран отключен, нажмите эту кнопку, чтобы включить его.
- Чтобы выключить планшет, нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 1 секунды, а затем выберите **ОК** во всплывающем окне **Выключить**, чтобы завершить работу планшета.

**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.

## Регуляторы громкости

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

## 1-3 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.

## 1-4 Блокировка и разблокировка экрана

### Блокировка экрана

#### Автоматическая блокировка

Можно установить время ожидания, нажав  **Настройки > 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  **Настройки > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Безопасность > Блокировка экрана > Графический ключ**. После включения этой функции для разблокировки экрана планшета потребуется нарисовать заданный графический ключ.

## 1-5 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 «Добавить», «Темы», «Обои», «Раб. столы», «Параметры» и «Настройки».



1

2

3

4

1 — назад

2 — главный экран

3 — последние  
приложения



4 — меню

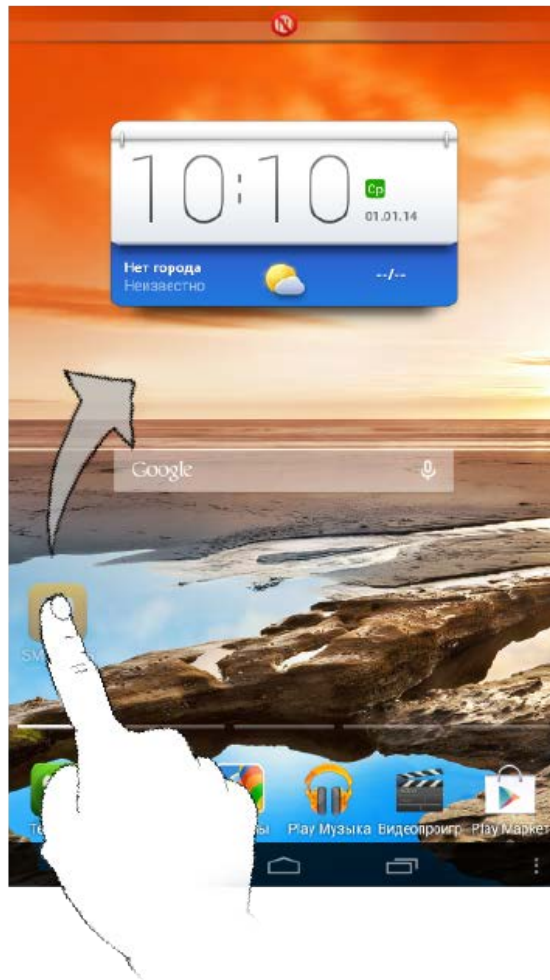
«Дополнительно»

## 1-6 Главный экран

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

На главном экране можно добавлять и удалять ярлыки.

- Чтобы добавить ярлык на главный экран, нажмите и удерживайте значок приложения в списке приложений, пока он не будет добавлен на главный экран.
- 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 рабочих столов.

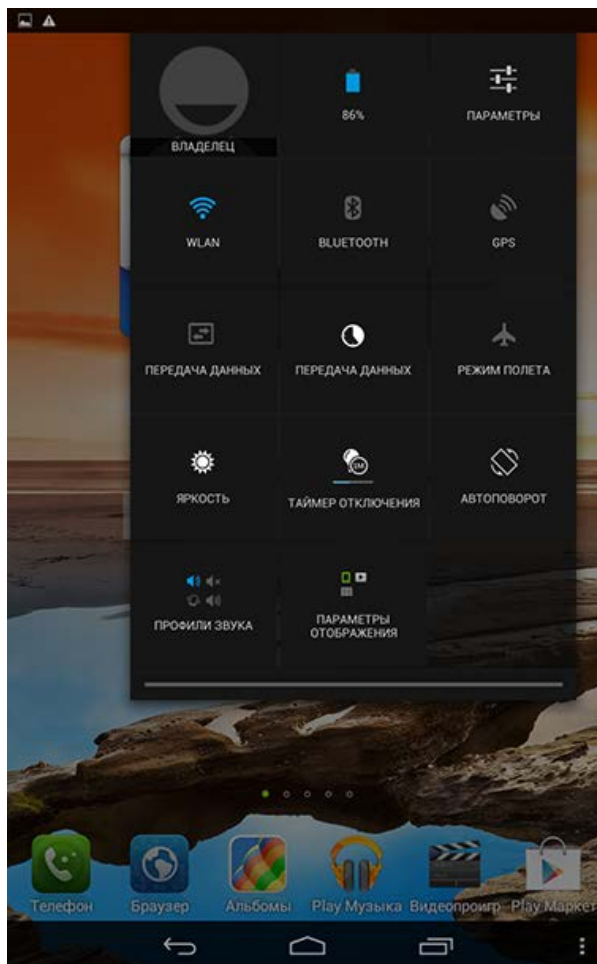
Переключайтесь между экранами, прокручивая экран пальцем. Значки можно перемещать с одной панели на другую.

## 1-7 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.



## 1-8 Последние приложения

Планшет запоминает приложения, которые были использованы ранее.


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

## 1-9 Управление приложениями

Проведите пальцем по главному экрану, чтобы открыть список приложений.





Нажмите  **Настройки** > **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 **Сторонние**.
2. Нажмите на работающее приложение, которое требуется остановить.
3. Нажмите **Стоп**.

## 1-10 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

- Нажмите  или  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 ДАННЫЕ > Язык и ввод**, чтобы открыть меню **КЛАВИАТУРА И СПОСОБЫ ВВОДА**. В этом меню можно выбрать следующие параметры: **Клавиатура Google**, **Клавиатура Google для Кореи**, **Голосовой ввод Google**, **Simeji** и **Клавиатура TouchPal**.

*\*Только определенные модели*





## 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  , 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:** нажмите  , чтобы открыть список параметров. Этот список включает следующие параметры: «Обновить», «Стоп», «Начало», «Заккрыть», «Новая вкладка (инкогнито)», «Сохранить страницу», «Отправить страницу», «Найти на странице», «Полная версия», «Новая вкладка», «Информация о странице», «Информация о странице» и

«Настройки».

Глава 01: Обзор Lenovo TAB A7 

 Глава 03: Приложения




- 3-1 Календарь
- 3-2 Камера
- 3-3 Часы

Проведите пальцем по главному экрану, чтобы открыть список приложений.

### 3-1 Календарь

Чтобы открыть календарь, нажмите **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.

## 3-2 Камера

Чтобы открыть интерфейс камеры, нажмите **Камера** в списке приложений.

**Примечание.** Модель Lenovo TAB A7-40 не оснащена задней камерой.

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 девять режимов камеры. В интерфейсе камеры

нажмите значок  для переключения между режимами съемки «HDR», «Портрет» и «Панорама». Можно также выбирать другие режимы съемки фотографий.

### 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 **Альбомы**. Выберите



**Альбомы** 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 нижнем 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 **Альбомы**.





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




## 3-3 Часы

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



Чтобы добавить будильник, нажмите , а затем выберите  > **Добавить будильник**. После изменения настроек будильника нажмите **ОК**.

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.

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.

**Настройки** в списке

### 4-1 БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ

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

#### Управление SIM-картами

Эта настройка позволяет включать/выключать функцию SIM-карты, соединение для передачи данных и интернет-роуминг.

**ИНФОРМАЦИЯ О SIM-КАРТЕ:** здесь можно включать/выключать функцию использования SIM-карты, редактировать название SIM-карты, ввести номер телефона, изменить цвет фона и выбрать отображение части номера.



**SIM-КАРТА ПО УМОЛЧАНИЮ:** можно включить передачу данных по сотовой сети.



**ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ:** можно разрешить интернет-роуминг и включить напоминание о роуминге.

#### 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. 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 **Всегда выключать**, **Только при питании от сети** или **Не выключать**.
- **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. 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).

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

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

- \***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 **Настройки > 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  **Настройки**.

**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.

## 4-2 УСТРОЙСТВО

### Профили звука

Нажмите **Настройки > УСТРОЙСТВО > Профили звука**, чтобы открыть меню настроек профилей звука. **СТАНДАРТНЫЕ ПРОФИЛИ** включают

**Общие, Без звука, Совещание и Улица**. Нажмите . Настройки звука включают следующие параметры: **ОБЫЧНЫЙ** (настройка вибрации и громкости), **ВХОДЯЩИЕ ВЫЗОВЫ** (настройка мелодии звонка), **УВЕДОМЛЕНИЯ** (звук уведомлений по умолчанию) и **СИСТЕМА** (настройка других системных звуков).

### Экран

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

**Обои:** выбор изображений в качестве обоев из следующих папок: **Альбомы, Живые обои, Фото и Видеообои**.

**Яркость:** позволяет вручную настроить яркость.

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

## 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 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 **Настройки > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Безопасность** для доступа к следующим настройкам безопасности: **БЛОКИРОВКА ЭКРАНА, ШИФРОВАНИЕ, \*БЛОКИРОВКА SIM-КАРТЫ, 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 четырех способов: **Слайдер, Фейсконтроль, Голос включен, Графический ключ, PIN-код и Пароль.** Кроме того, можно отключить блокировку экрана, выбрав параметр **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:** параметры администрирования планшета и разрешение установки приложений из неизвестных источников.

- **Администраторы устройства:** эти функции недоступны для обычных пользователей.
- **Неизвестные источники:** выберите этот параметр, чтобы разрешить установку приложений из неизвестных источников.
- **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 с SD-карты:** установка сертификатов с SD-карты 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.

**ГОЛОСОВОЙ ВВОД:** этот параметр позволяет установить голосовой ввод и поиск, а также настроить 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 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 настроить жесты для увеличения изображения, крупный размер шрифта текста, время задержки касания и удержания, разрешить установку веб-скриптов, а также включить или отключить автоповорот экрана.

#### 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 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

Нажмите кнопку восстановления и сброса позади крышки разъема SD-карты. Однако данный способ следует выполнять с осторожностью

**При входящем звонке отсутствует или не слышен звуковой сигнал**

Настройте уровень громкости с помощью клавиш регулировки 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**

Чтобы выполнить перезагрузку, нажмите клавишу питания и удерживайте ее







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

***lenovo***