

**lenovo**

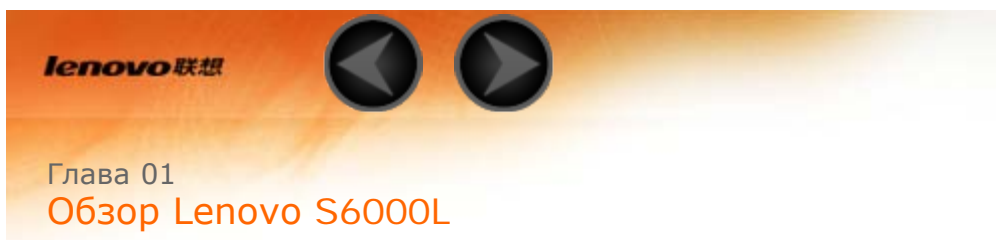
# Lenovo S6000L

**Руководство пользователя версия 1.0**



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





- 1-1 Внешний вид вашего устройства
- 1-2 Кнопки
- 1-3 Включение и выключение устройства
- 1-4 Включение и выключение экрана
- 1-5 Блокировка и разблокировка экрана
- 1-6 Советы по навигации
- 1-7 Главный экран
- 1-8 Переключение главных экранов
- 1-9 Строка состояния
- 1-10 Последние приложения
- 1-11 Управление приложениями
- 1-12 Ввод текста

## 1-1 Внешний вид вашего устройства

Изображения представлены только в справочных целях. Ваше устройство Lenovo S6000L-F может выглядеть иначе.

## 1-2 Кнопки

### Кнопка питания

- Чтобы включить свое устройство, нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 3 секунд, после чего отпустите ее.
- Если устройство включено, эту кнопку можно использовать, чтобы отключить экран. Если

экран отключен, нажмите эту кнопку, чтобы включить его.

- Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 1 секунды. Затем выберите **ОК** во всплывающем окне **Выключение**, чтобы завершить работу устройства.

## Регуляторы громкости

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

## 1-3 Включение и выключение устройства

### Включение устройства

Нажмите и удерживайте кнопку питания устройства в течение 3 секунд, после чего отпустите ее. На экране последовательно отобразятся логотип Lenovo и заставка, указывающие на то, что устройство включено.

### Выключение устройства

Нажмите и удерживайте кнопку питания устройства в течение 1 секунды. Отобразится всплывающее окно **Выключение**. Нажмите **ОК**, чтобы выключить устройство.

**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

Если экран отключен, чтобы включить его, нажмите кнопку питания на устройстве. Экран устройства засветится, что свидетельствует о его включении.


### Выключение экрана

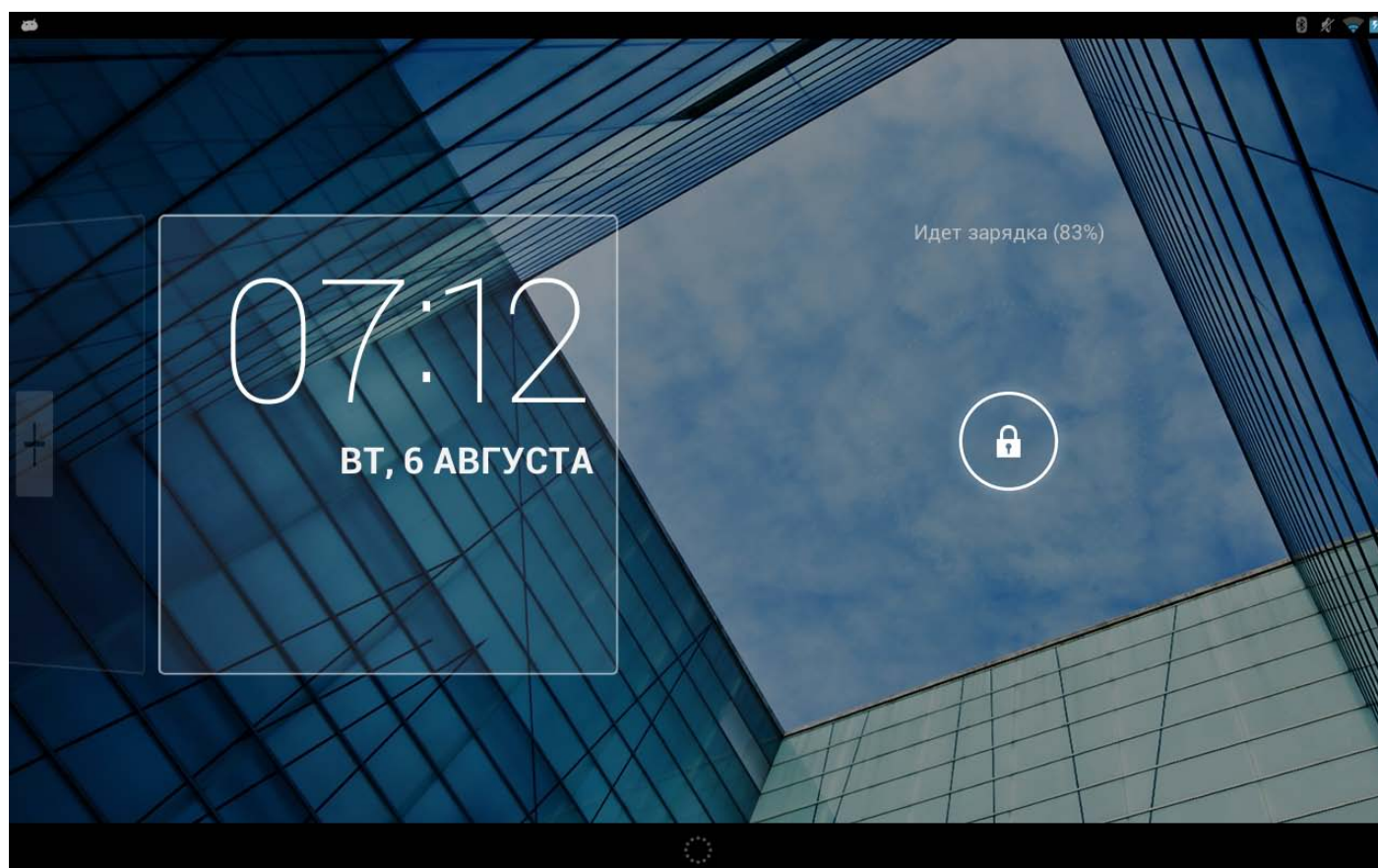
Если устройство временно не требуется использовать, нажмите кнопку питания, чтобы отключить экран. Устройство перейдет в режим ожидания для экономии энергии.

## 1-5 Блокировка и разблокировка экрана

### Блокировка экрана

#### Автоматическая блокировка

Можно установить время ожидания, нажав **Спящий режим** в меню **Экран** раздела **Настройки**. Если в течение указанного времени никакие операции выполняться не будут, экран автоматически отключится, а устройство будет автоматически заблокировано. 

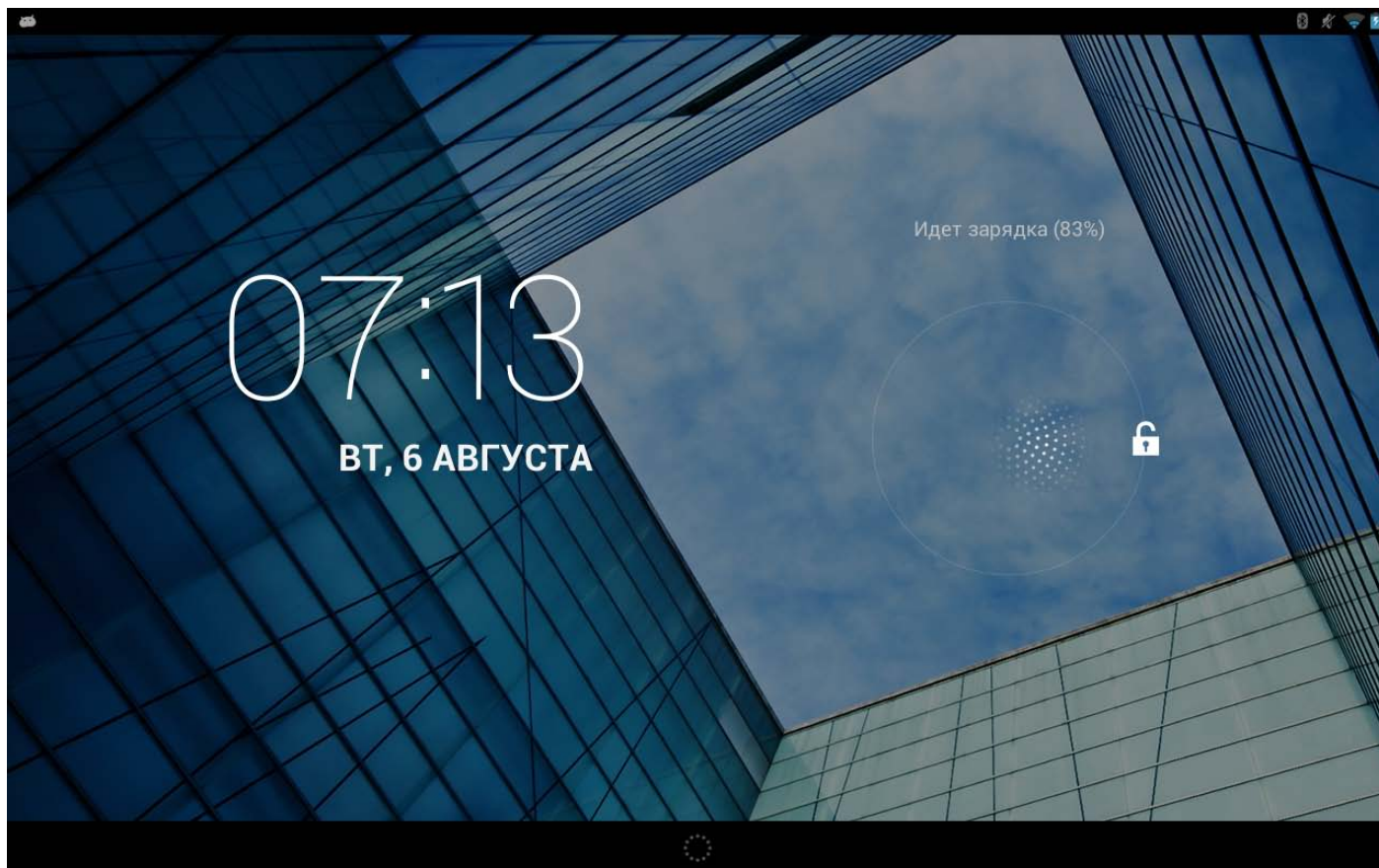


#### Ручная блокировка

Если временно не требуется использовать устройство, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 1 секунды, чтобы отключить экран. Устройство будет заблокировано и перейдет в режим ожидания.


### Разблокировка экрана

Чтобы включить экран, когда устройство находится в режиме ожидания, нажмите кнопку питания. 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, нажав **Графический ключ** в пункте

**Блокировка экрана** меню **Безопасность**, которое расположено в разделе  **Настройки**. После включения этой функции для разблокировки экрана устройства потребуются 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 Дополнительные функции**  : отображение таких ярлыков, как Настройки, Управление приложениями, Параметры системы, Увеличить объем и Очистка одним касанием.
- **Меню Приложения**  : отображение всех доступных приложений.





1 — назад

2 — главный экран

3 — последние  
приложения

4 — меню

Дополнительные  
функции

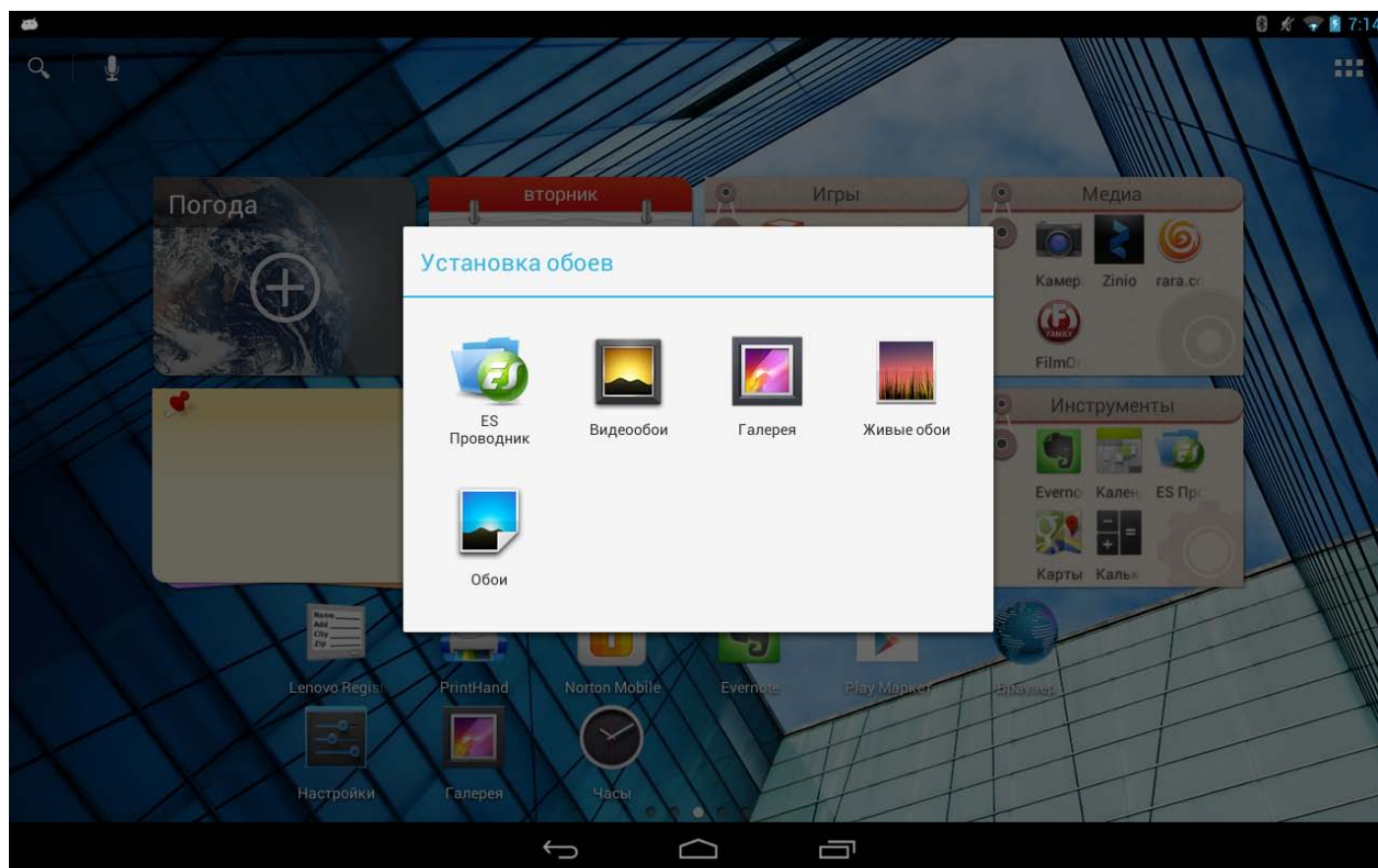
5 — меню Приложения


## 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 добавить ярлык на главный экран, нажмите и удерживайте значок приложения в списке приложений, пока он не будет добавлено на главный экран.
- Чтобы сменить обои, нажмите и удерживайте любую пустую область на главном экране в течение 2 секунд. Обои можно выбрать во всплывающем окне.



- Чтобы удалить какой-либо элемент с главного экрана, нажмите и удерживайте выбранный элемент в течение 2 секунд, пока в верхнем правом углу не появится символ .

После этого нажмите , чтобы удалить элемент. Для завершения нажмите "выход из режима редактирования".





## 1-8 Переключение главных экранов

**В устройстве предусмотрено несколько рабочих столов.**

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

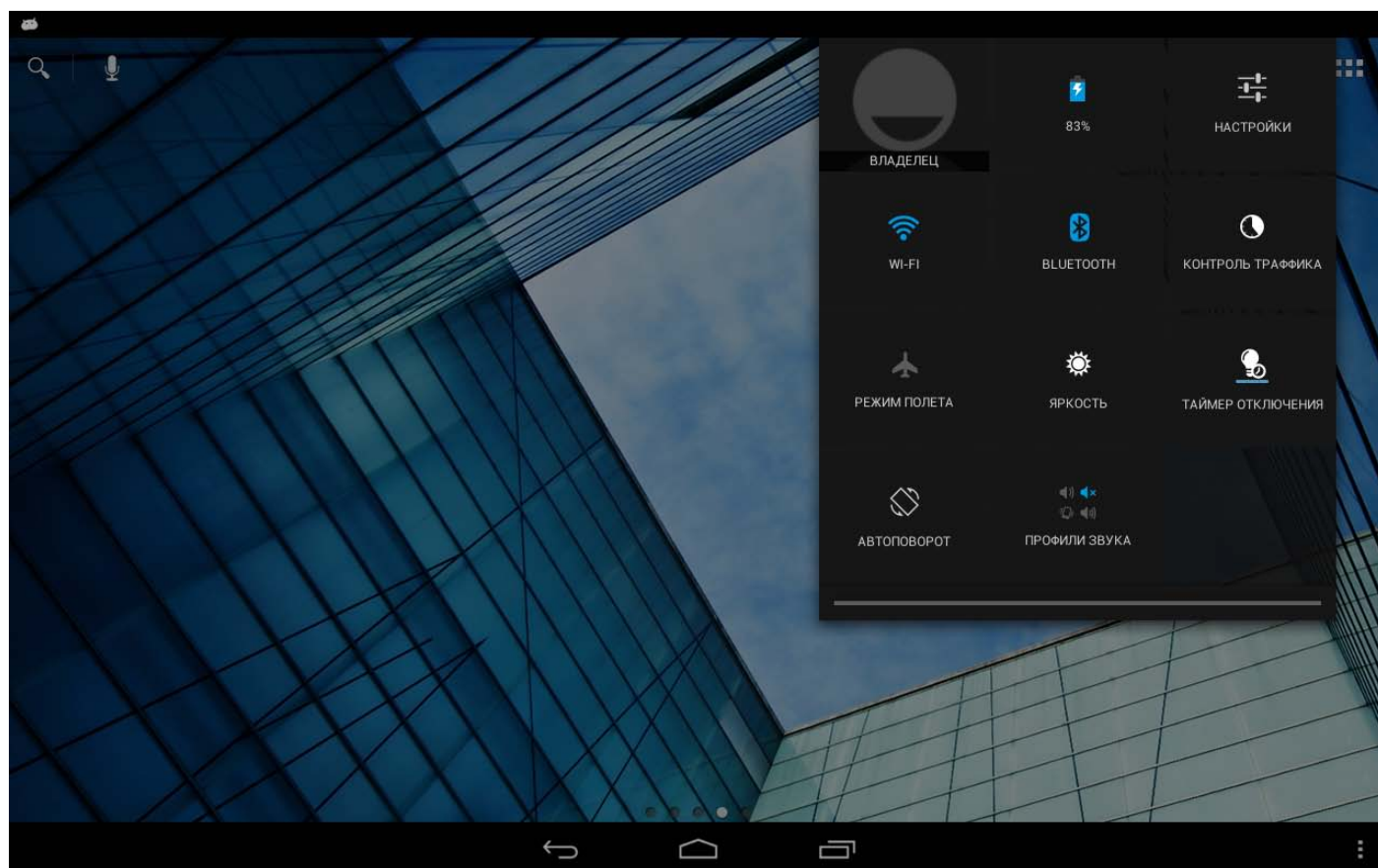
## 1-9 Строка состояния

Если появятся какие-либо системные сообщения, они будут отображаться в строке состояния.

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


Раскройте строку состояния, чтобы открыть панель уведомлений, в которой размещен переключатель режима полета, ярлык настроек Wi-Fi, переключатель автоповорота экрана, панель настройки яркости, переключатель уведомлений и ярлык настроек.

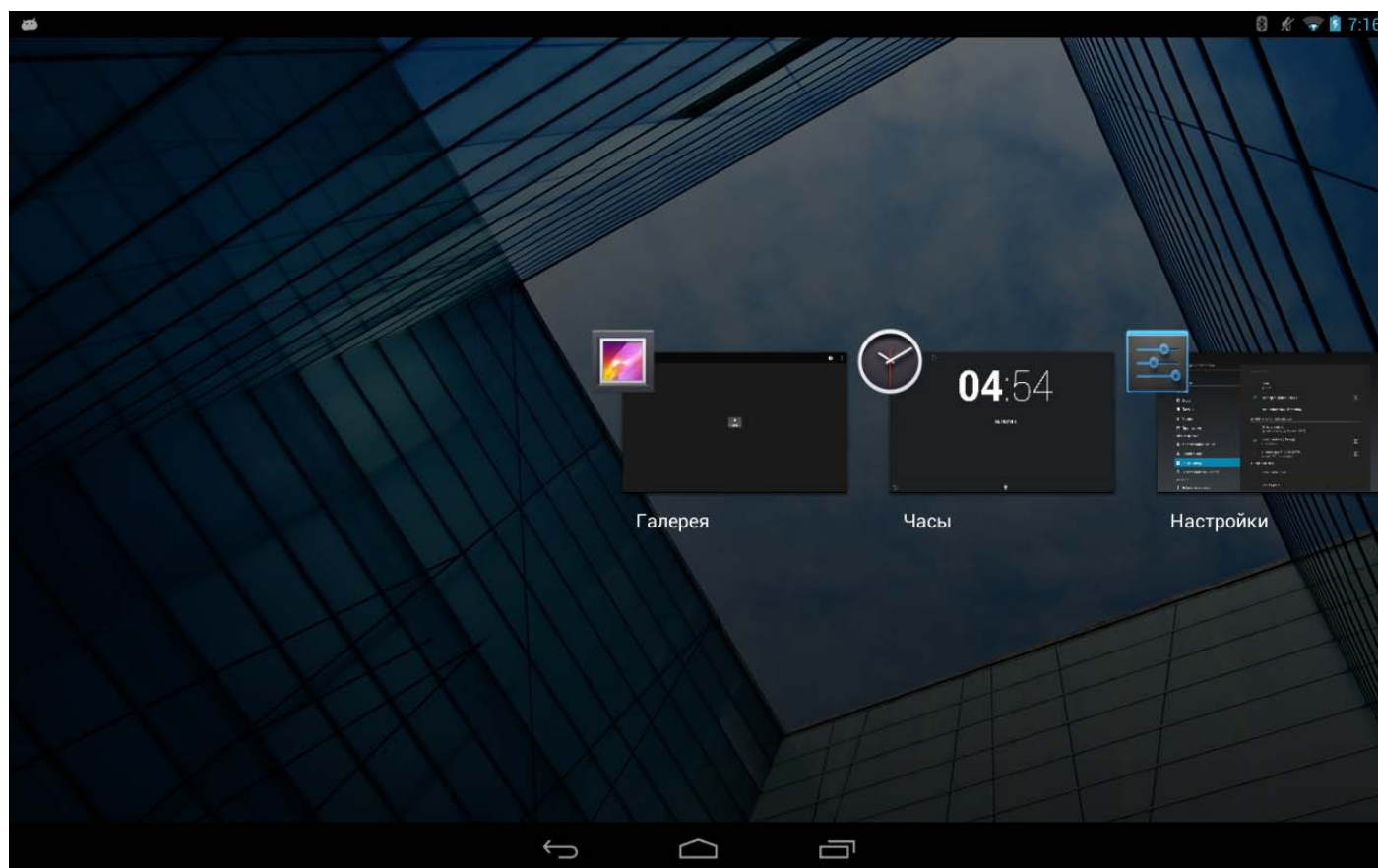




## 1-10 Последние приложения

Устройство запоминает используемые ранее приложения.

Нажмите значок  , чтобы открыть список последних использованных приложений. Нажмите значок приложения, чтобы открыть его.



## 1-11 Управление приложениями

Нажмите значок  на главном экране, чтобы открыть список приложений.

Нажмите пункт **Приложения** в меню **УСТРОЙСТВО** раздела  **Настройки** для управления всеми приложениями.

### Удалить

Нажмите пункт **Приложения**, чтобы открыть список загруженных приложений на вкладке **СТОРОННИЕ**. Затем выберите приложение и нажмите пункт **Удалить** в верхней части экрана, чтобы удалить приложение.

### Остановка и изменение параметра


Нажмите пункт **РАБОТАЮЩИЕ** или **ВСЕ**, выберите приложение, а затем выберите нужный параметр.

## 1-12 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

- Нажмите значок , чтобы открыть меню **Настройки**. В нем можно выбрать пункт **Языки ввода** или **Настройки клавиатуры Android**.





lenovo 联想



Глава 02

## Подключение к Интернету

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 устройстве можно получать доступ к Интернету через сети Wi-Fi или 3G для рабочего и личного использования.

Чтобы открыть браузер, нажмите значок



**Браузер** в списке приложений.


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 и 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 значка  , чтобы открыть список параметров. Этот список включает такие параметры: Обновить, Стоп, Домашняя страница, Новая вкладка, Новая вкладка (инкогнито), Найти на странице, Отправить страницу, Информация о странице, Полная версия, Сохранить страницу и Настройки.

**Увеличение/уменьшение масштаба страниц:** можно вручную увеличить страницу до размера экрана или изменить масштаб страницы, раздвигая ваш палец и эскиз в разные стороны или приближая их.

Глава 01. Обзор Lenovo S6000L 

 Глава 03. Приложения

lenovo 联想




Глава 03

## Приложения

- 3-1      **Калькулятор**
- 3-2      **Календарь**
- 3-3      **Камера**
- 3-4      **Часы**
- 3-5      **Email**
- 3-6      **Галерея**

Нажмите значок  на главном экране, чтобы открыть список приложений.


### 3-1 Калькулятор

Чтобы открыть калькулятор, нажмите значок  **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 или удаления события.


**Представление Неделя:** нажмите и удерживайте событие в представлении недели для просмотра, изменения или 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

Устройство оснащено фронтальной камерой.

### Камера

В устройстве предусмотрено два режима камеры. В интерфейсе камеры нажимайте на значки  или  для переключения между режимами улучшения лиц и фотосъемки.

### Фотоснимки

#### Фотосъемка


В режиме фотокамеры нажмите значок , чтобы сделать снимок.

## 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**. Нажмите

значок  **Галерея** в списке приложений, 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.

## 3-4 Часы

Чтобы открыть часы, нажмите значок  **Часы** в списке приложений.

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

Чтобы перезапустить уже настроенный будильник, переключите  в состояние .

При срабатывании будильника нажмите , чтобы отключить будильник, или нажмите , чтобы отложить его на десять минут.

### 3-5 Email


Чтобы пользоваться почтовым ящиком на устройстве, необходимо соединение с сетью. При возникновении проблем с доступом к сети обратитесь к сетевому оператору или поставщику услуг.



Нажмите значок  **Email** в списке приложений.

### 3-6 Галерея



Нажмите  **Галерея**, чтобы открыть приложение “Фотоснимки” и посмотреть фотографии, сохраненные на устройстве. На домашней странице этого приложения фотоснимки автоматически отображаются в левом верхнем углу как **Альбомы**. Можно отображать фотоснимки, отсортированные по таким категориям, как: **Альбомы**, **Места**, **Даты**.

[Глава 02. Подключение к Интернету](#) 

 [Глава 04. Информация о настройках и технике безопасности](#)

lenovo 联想



Глава 04

## Информация о настройках и технике безопасности

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

Чтобы открыть меню настроек, нажмите значок



**Настройки** в списке приложений.



### 4-1 БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ

Этот модуль настроек содержит разделы **Wi-Fi**, **Bluetooth**, **Передача данных** и **Ещё...** (**Режим полета** и **VPN**).

#### Wi-Fi

Этот параметр позволяет включать и отключать соединения Wi-Fi.

Если режим Wi-Fi включен, устройство автоматически выполняет поиск доступных беспроводных сетей и отображает их в списке сетей Wi-Fi.

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.

- **Уведомления о сетях:** если этот параметр включен, система будет уведомлять о наличии



открытых доступных сетей.

- **Wi-Fi в спящем режиме:** для политики подключения к сети Wi-Fi в спящем режиме можно задать значение **Не выключать**, **Только при питании от сети** или **Всегда выключать**.

## 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.

Устройство с поддержкой Bluetooth взаимодействует с другими устройствами посредством радиоволн, поэтому нет необходимости направлять данное устройство на другое устройство. Необходимо просто обеспечить, чтобы максимальное расстояние между двумя устройствами не превышало 10 м. Но помните, что Bluetooth-соединение иногда может прерываться из-за препятствий, таких как стены, или других электронных устройств.

Устройство поддерживает Bluetooth версии 4.0. Чтобы добиться эффективного взаимодействия устройства с другим Bluetooth-устройством, используйте только одобренные компанией Lenovo дополнительные устройства, совместимые с устройством. Также проверьте, совместимо ли другое устройство с вашим устройством.

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 выполнении в фоновом режиме заряд батареи устройства будет расходоваться быстрее, что приведет к сокращению срока ее работы. В настройках Bluetooth можно задать приведенные ниже.

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

## Передача данных

Можно проверить состояние передачи данных за указанный период.

## Ещё...


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

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

## 4-2 УСТРОЙСТВО

### Звук

Коснитесь этого параметра, чтобы открыть меню настроек звука. К их числу относятся параметры **СТАНДАРТНЫЕ ПРОФИЛИ (Общие, Без звука, Совещание, Улица)** и

**УЛУЧШЕНИЕ ЗВУКА (Система улучшения звука для наушников)**. Нажмите на значок  для отображения параметров **ОБЩИЕ (Сигнал включения/выключения, Громкость), ОПОВЕЩЕНИЯ (Звук уведомлений по умолчанию) и СИСТЕМА (Звук нажатия на экран и Звук блокировки экрана)**.

### Экран

К параметрам экрана относятся **ПЕРСониФИЦИРОВАТЬ (Уведомления блокировки экрана, Тема и Обои)** и **ЭКРАН (Яркость, Заставка, Размер шрифта и Спящий режим)**.

**Обои:** позволяет установить в качестве фонового рисунка любое изображение из каталога **ES Проводник, Галерея, Живые обои, Видеообои** и **Обои**.

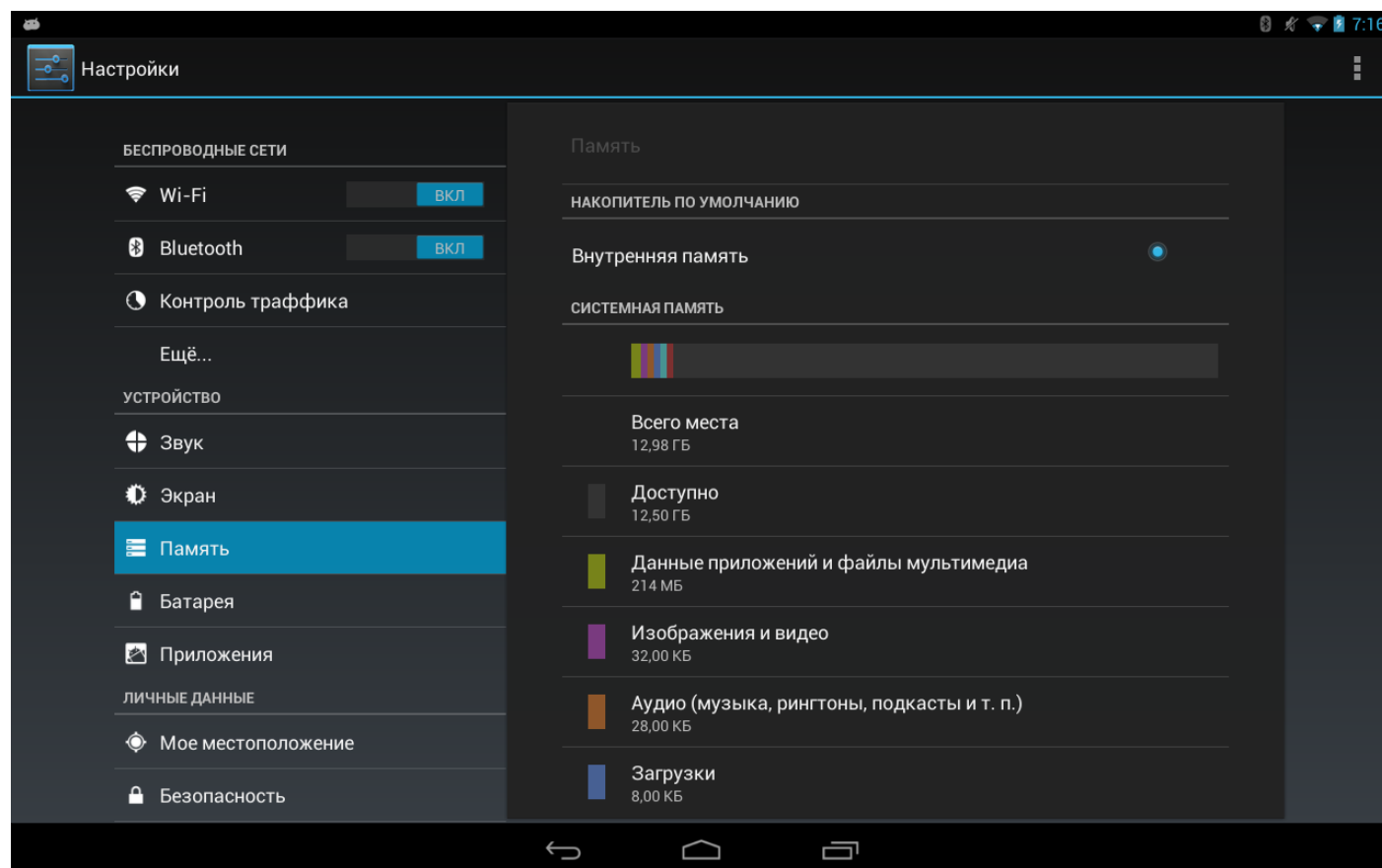
**Яркость:** можно вручную задать яркость.

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

**Спящий режим:** этот параметр позволяет выбрать, как долго экран устройства будет работать перед автоматическим выключением для экономии энергии, если пользователь не выполняет никаких операций. Можно указать такое время ожидания: 15 секунд, 30 секунд, 1 минута, 2 минуты, 5 минут, 10 минут или 30 минут.

### Память

Этот параметр позволяет просматривать объем внутренней памяти, карты SD и USB-накопителя. Метод расчета номинальной емкости: 1 ГБ=1000 МБ=1000000 КБ = 1000000000 байт  
 Метод расчета операционной системы: 1 ГБ=1024 МБ=1048576 КБ=1073741824 байт  
 Система сама занимает определенное место в памяти, поэтому доступный объем памяти будет меньше рассчитанного.



## Батарея

Выберите этот параметр, чтобы просмотреть сведения об использовании батареи, заряде и истории использования батареи.

## 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 можно выполнить такие команды, как **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**.

### Данные о местоположении

Выберите, как устройство будет определять свое местоположение. Используйте A-GPS или GPS.

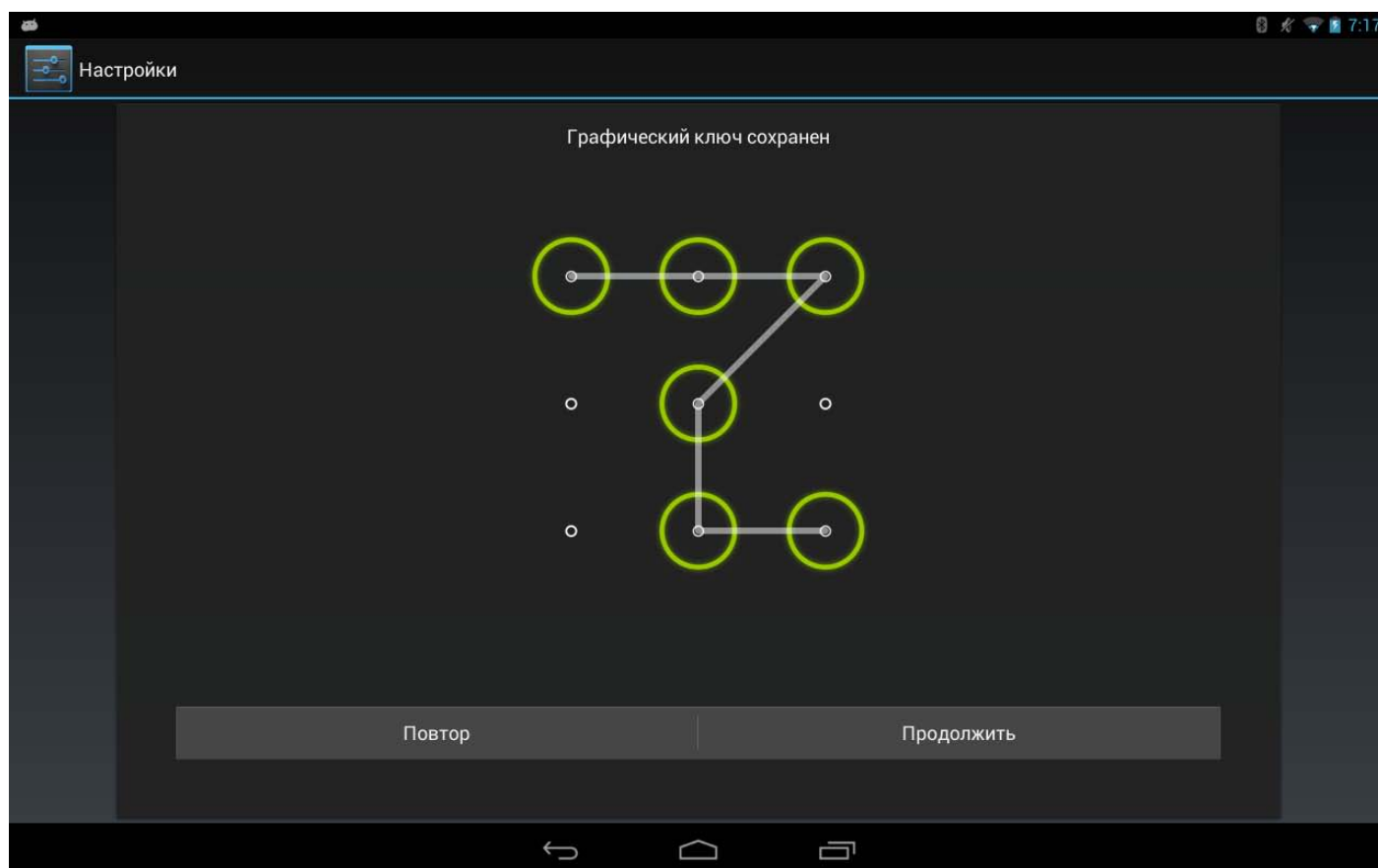
### Безопасность

К параметрам безопасности относятся: **БЛОКИРОВКА ЭКРАНА**, **ШИФРОВАНИЕ**, **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: **Прокрутка**, **Фейсконтроль**, **Графический ключ**, **PIN** и **Пароль**. Кроме того, можно отключить блокировку экрана, выбрав параметр **Нет**.

Нажмите **Графический ключ** и нарисуйте пальцем ключ для разблокировки (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**, 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.

**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 устройства и устанавливать приложения в обход Google Play.

- **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 устройству принимать политики безопасности, заданные ИТ-отделом вашей организации, например обязательное использование заставок с более строгой парольной защитой. Включение этих функций также позволяет устройству 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.

**ХРАНИЛИЩЕ УЧЕТНЫХ ДАННЫХ:** эта функция позволяет устройству 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.
- **Установка с SD-карты:** установка сертификатов с SD-карты.
- **Очистить учетные данные:** выберите этот параметр, чтобы удалить все сохраненные сертификаты.

## Язык и ввод

**Язык:** выберите язык, который хотите использовать в своем устройстве.

**Проверка правописания:** включение и выключение проверки правописания.

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

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



**ГОЛОСОВОЙ ВВОД:** этот параметр позволяет настроить **голосовой поиск** и общие параметры **синтеза речи**.

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

### Восстановление и сброс

Этот параметр позволяет восстановить заводские настройки устройства.

## 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

Этот параметр позволяет установить время автоматического включения и выключения, а также режим повтора.

### Спец. возможности

**СИСТЕМА:** этот параметр позволяет настроить жесты увеличения и установить более крупный размер шрифта, время задержки касания и удержания, разрешить установку веб-скриптов, а также включить или выключить автоповорот экрана.

### О планшетном ПК

Здесь можно получить доступ к таким параметрам, как **Обновление системы**, **Общая информация**, **Юридическая информация**, **Модель**, **Версия Android**, **Версия ядра**, **Номер сборки**, **Версия программного обеспечения** и **Аппаратная версия**.





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

***lenovo.***