



СТАРАЕТСЯ ДЛЯ МЕНЯ

# Каталог планшетов



Выбрать



# Lenovo A5500

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 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 A5500.



## 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

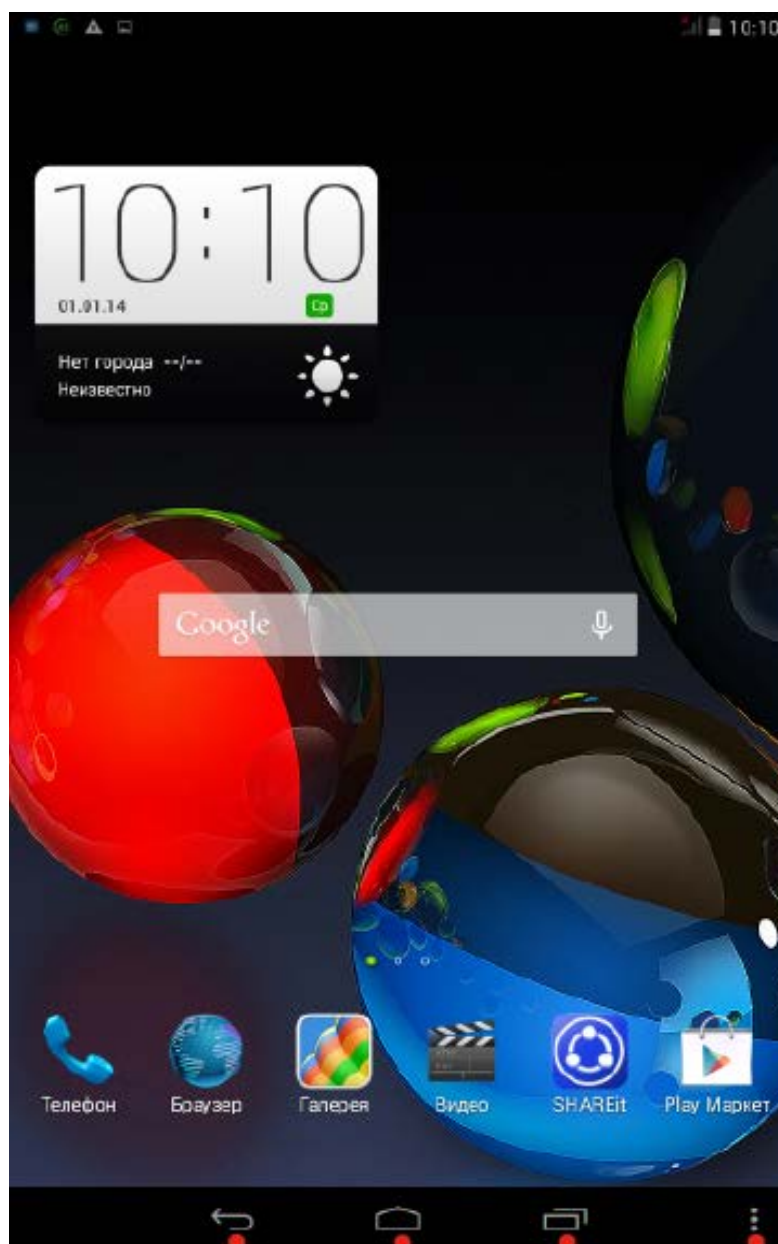
Можно установить графический ключ блокировки экрана, выбрав **Настройки > ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ > Безопасность > Блокировка экрана > Графический ключ**. После включения этой функции для разблокировки экрана планшета потребуется нарисовать заданный графический ключ.



### 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

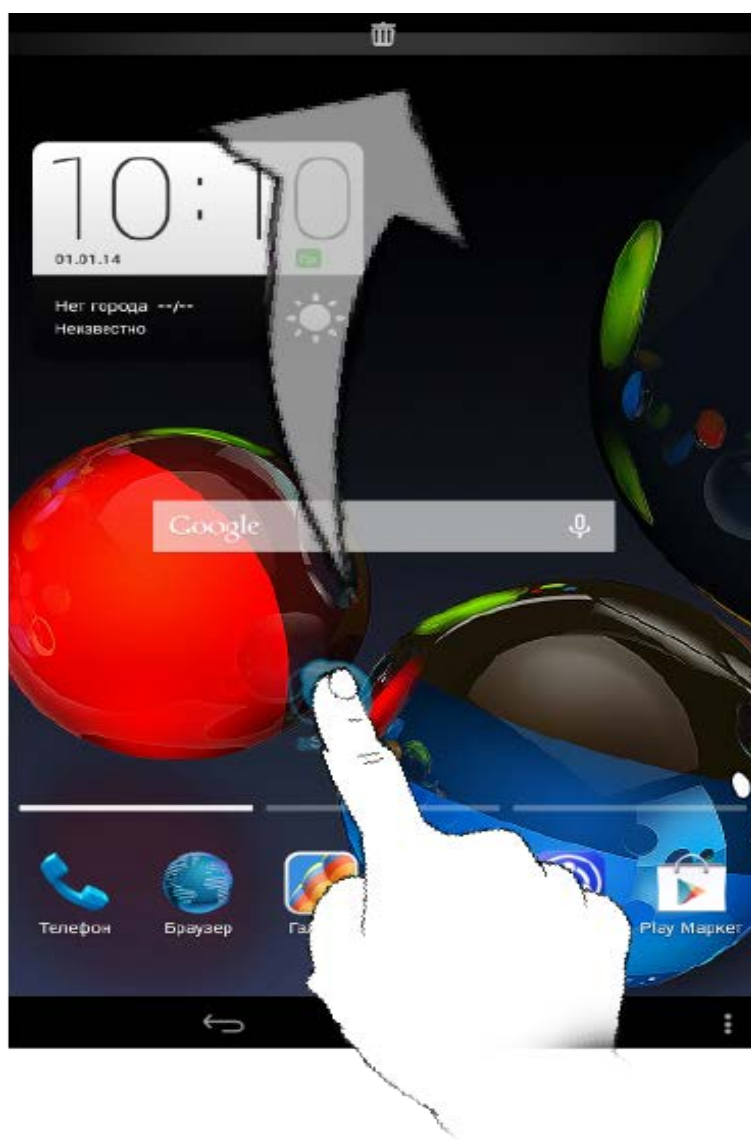
3 — последние  
приложения

4 — меню  
«Дополнительно»

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

Можно менять обои главного экрана и добавлять на него виджеты.

- Чтобы добавить ярлык на главный экран, нажмите и удерживайте значок приложения в на другом экране, 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 рабочих столов.



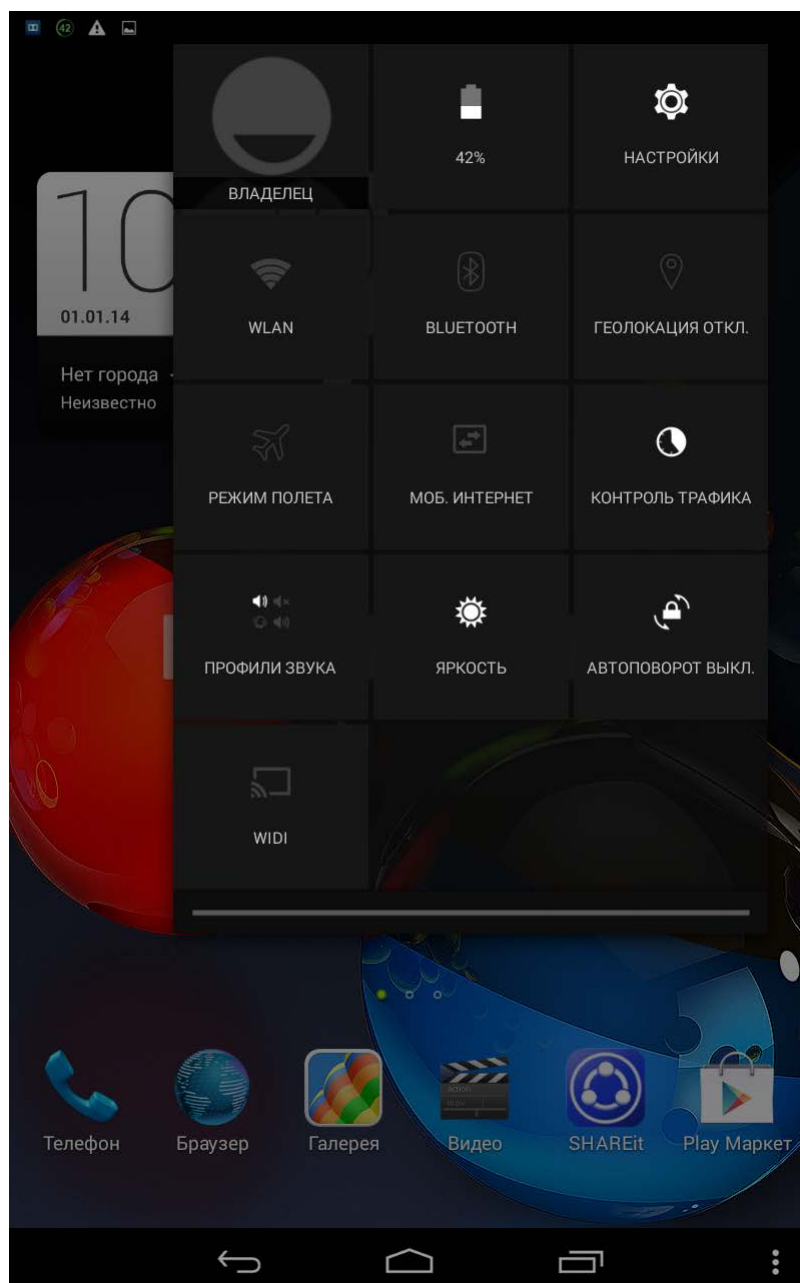
Переключайтесь между экранами, прокручивая экран пальцем. Значки можно перемещать с одной панели на другую.

## **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 WLAN, местоположение, передача и использование данных, переключатель автоповорота экрана, панель настройки яркости, режим вещания, ярлык настроек и т. д.



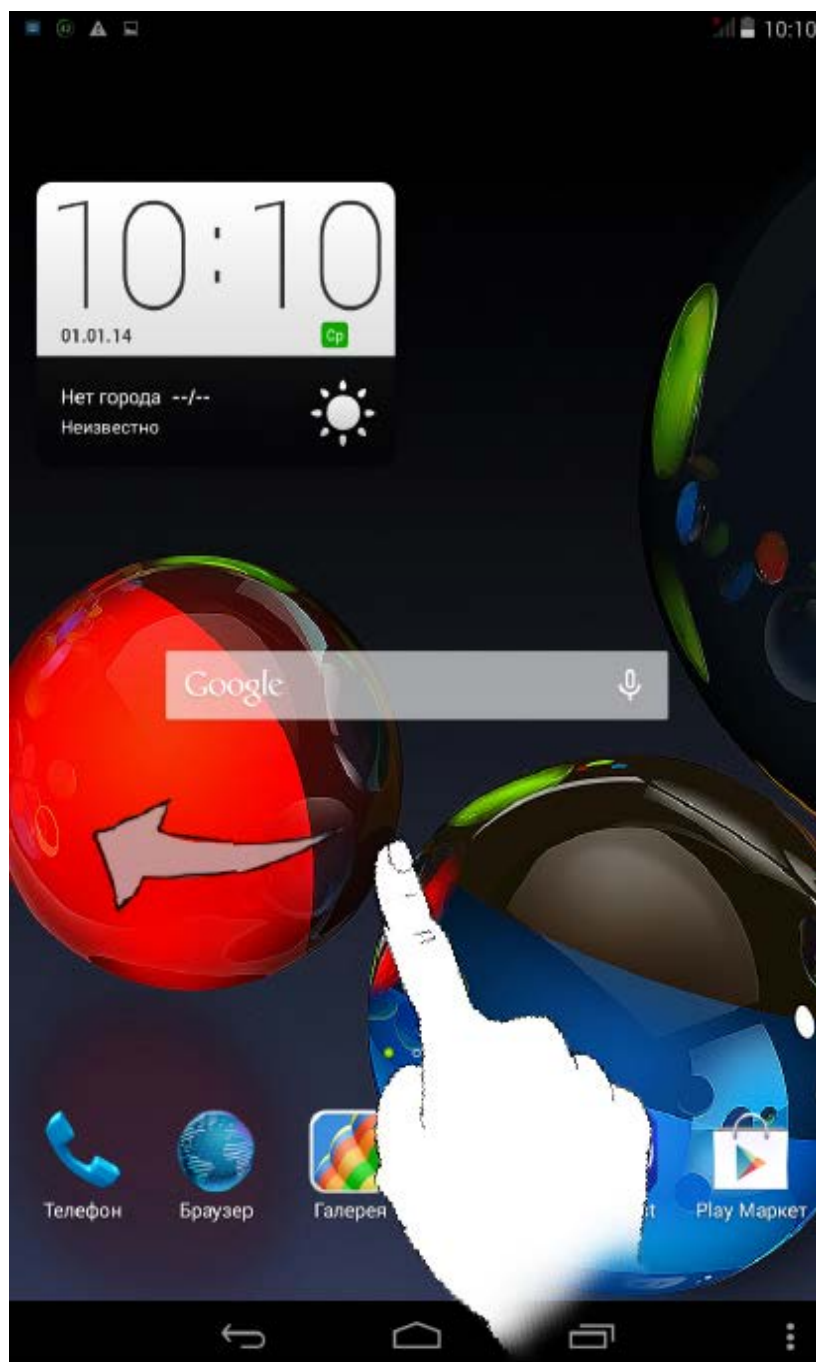
## 1-8 Последние приложения


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 **Остановить**.








## 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 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 нажмите и удерживайте значок , пока он не сменится на , чтобы вводить только прописные буквы. Нажмите его еще раз, чтобы вернуться к строчным символам.
- 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 **клавиатуру Android** или **Голосовой ввод Google**.





## 2-1 Браузер

**2-1 Браузер**

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

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

Чтобы открыть браузер, нажмите




**Браузер** на главном экране.

Браузер поддерживает указанные ниже функции.

**Ввод веб-адресов**


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

Нажмите  на виртуальной клавиатуре, чтобы открыть веб-страницу.

**Выход из браузера**


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

**Управление веб-страницами в браузере**

Нажмите , чтобы открыть интерфейс управления браузером, в котором можно управлять закладками, историей просмотра интернет-

страниц и сохраненными автономными страницами на соответствующих вкладках.

## ЗАКЛАДКИ:

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



## ИСТОРИЯ:

отображение списка всех веб-страниц, которые недавно открывались.

## СОХРАНЕННЫЕ СТРАНИЦЫ:

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

### Просмотр сайтов на разных вкладках


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


### Дополнительные функции

**Обновить:** нажмите  , чтобы вручную обновить веб-страницу.

**Назад/Вперед:** нажмите  , 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», «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 A5500



Глава 03: Приложения




- 3-1 Календарь
- 3-2 Камера
- 3-3 Часы
- 3-4 Электронная почта

Проведите по главному экрану влево, чтобы открыть список приложений.

### 3-1 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 событие в представлении дня для просмотра, изменения и удаления события. Представление **Неделя**: нажмите событие в представлении недели для просмотра, изменения и удаления события. Представление **Месяц**: позволяет управлять событиями в предыдущем представлении 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** (за



исключением представления «Повестка дня») можно легко перейти к текущему дню, месяцу или неделе, нажав элемент **СЕГОДНЯ** в верхней части страницы.


## 3-2 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 девять режимов камеры. В представлении

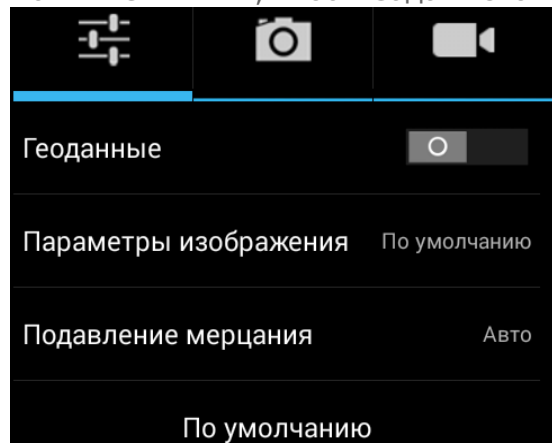
камеры нажмите , чтобы перейти в обычный режим. Можно также выбирать другие режимы съемки фотографий.

### 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 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 , 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.

### 3-3 Часы

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

Чтобы добавить будильник, нажмите  , а затем выберите  . 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.

### 3-4 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.





\*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, Bluetooth, Передача данных** и **Ещё...** (Ethernet, **Режим полета, SMS-приложение по умолчанию, 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 НАСТРОЙКИ:** можно разрешить интернет-роуминг и включить напоминание о роуминге.

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 метода EAP и 2 фазы аутентификации 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.
- **WLAN в спящем режиме:** 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).

**\*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.

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

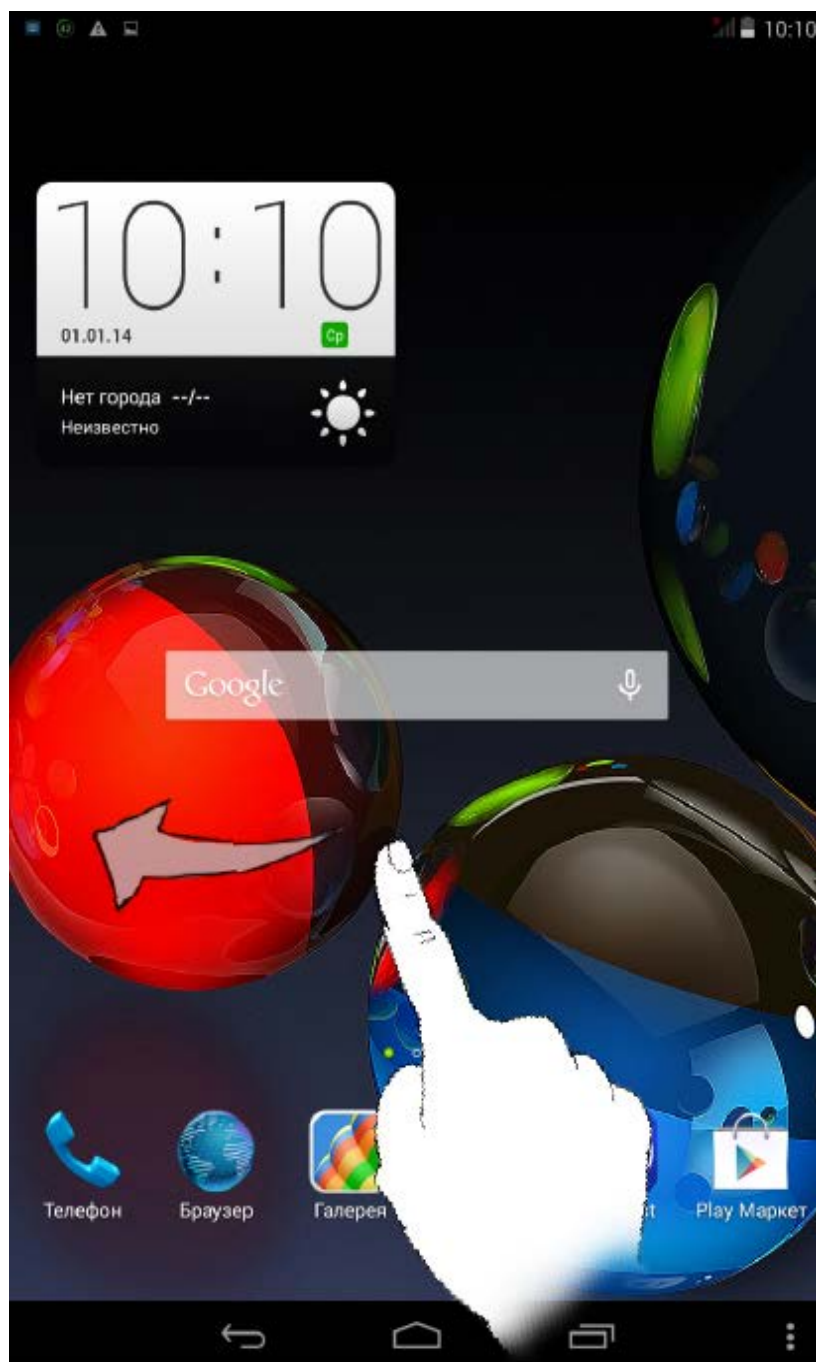
- **\*Включение 3G:** в этом разделе описано, как просматривать и изменять **точки доступа (APN)** для служб передачи данных по сотовым сетям на планшете. Точка доступа (APN) определяет сетевой путь для всех подключений к мобильной сети. Неправильные данные в полях могут привести к невозможности подключения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

Чтобы просмотреть параметры APN на вашем планшете, выберите **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 по главному экрану влево, чтобы открыть список приложений.



**Шаг 2.** Нажмите  **Настройки.**

**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.

## 4-2 УСТРОЙСТВО

### Профиль 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** (Vibrate - вибрация, Volumes - громкость), **ВХОДЯЩИЕ ВЫЗОВЫ** (Voice/ Video call ringtone setting - звук голосового или видеозвонка), **УВЕДОМЛЕНИЯ** (Звук уведомлений по умолчанию) и **СИСТЕМА** (Звук нажатия на экран, Звук блокировки экрана и Виброотклик).

### Экран

Нажмите **Настройки > УСТРОЙСТВО > Экран**, чтобы открыть меню настроек экрана. К параметрам дисплея относятся:

**ПЕРСОНАЛИФИЦИРОВАТЬ** (Уведомления блокировки экрана и Обои) и **ЭКРАН** (Яркость, Заставка (Daydream), 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 **Автоматическая яркость (Automatic brightness)**, позволяющий планшету автоматически адаптировать яркость экрана в соответствии с освещением. Кроме того, можно выбрать параметр **Экономичная подсветка**, позволяющий планшету автоматически адаптировать яркость экрана для экономии энергии.



**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.

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.

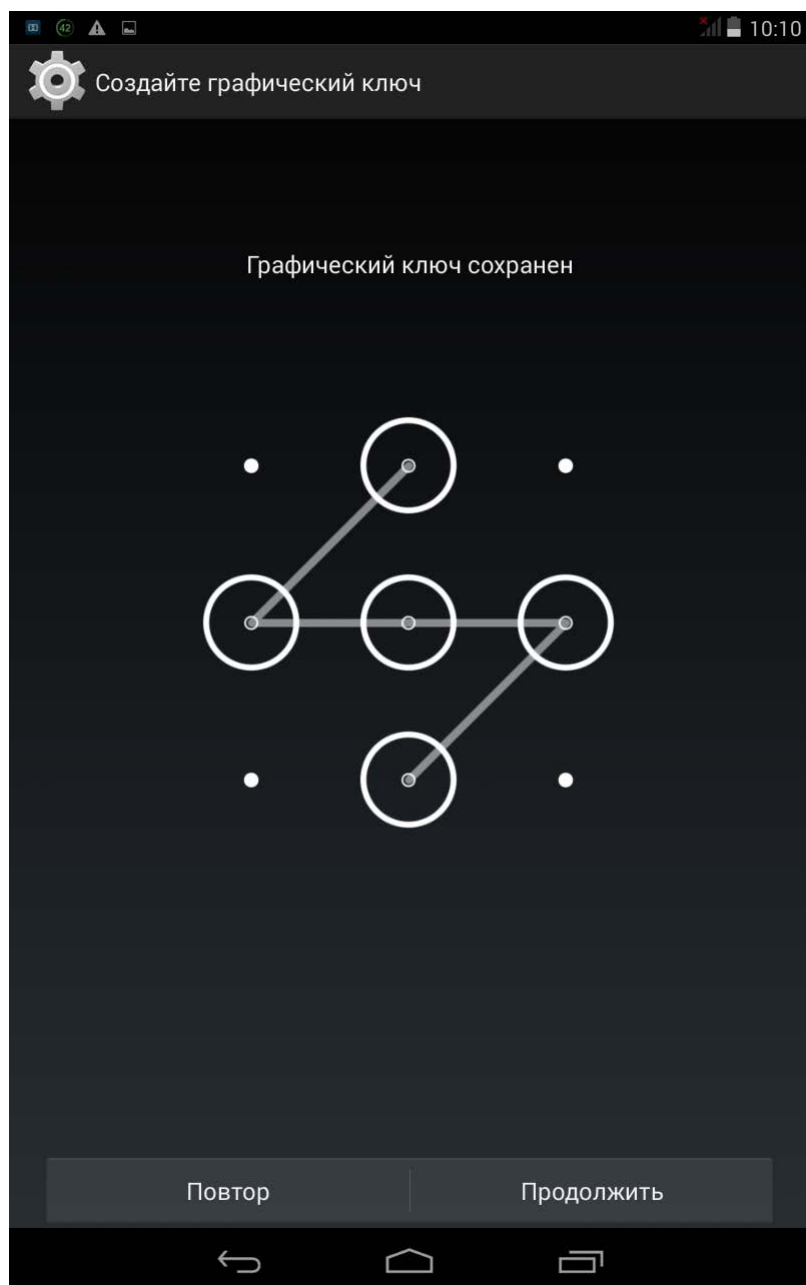
### Безопасность

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 (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:** 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 (в том числе **По умолчанию**, **Клавиатура Android (AOSP)** и **Голосовой ввод Google**).

**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 включить функцию добавления примечаний, настроить жесты для увеличения изображения, крупный размер шрифта текста, 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

Глава 03: Приложения



Глава 05: Устранение неполадок



## Глава 05

## Устранение неполадок

**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 удастся получить доступ в Интернет по беспроводной сети**

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

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

Чтобы выполнить перезагрузку, нажмите клавишу питания и удерживайте ее.





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

***lenovo***



## Обратите внимание!



Роутеры



Чехлы для  
планшетов



Зарядные устройства  
для телефонов и  
планшетов



Внешние аккумуляторы  
(Powerbank-и)



Портативные  
колонки



Flash-карточки