

# Lenovo IdeaPad Miix 10

Руководство пользователя



idea pad

#### — Примечания

- Перед использованием изделия обязательно прочитайте Руководство по технике безопасности и общей информации Lenovo.
- Некоторые инструкции в настоящем руководстве подразумевают, что используется система Windows<sup>®</sup> 8. Если Вы используете другую операционную систему Windows, то некоторые операции могут отличаться. См. описание для определенного продукта. При использовании других операционных систем некоторые операции, возможно, к вам не относятся.
- Функции, описанные в настоящем руководстве, одинаковы для большинства моделей. Некоторые функции могут быть недоступны на Вашем компьютере или на Вашем компьютере могут присутствовать функции, не описанные в данном руководстве пользователя.
- Вид изделия может отличаться от иллюстраций, приведенных в данном документе. См. описание для определенного продукта.

#### Нормативно-правовые положения

- В разделе Нормативно-правовые положения содержится информация о стандартах радиочастот и безопасности. Прочитайте этот раздел, прежде чем использовать беспроводные устройства на компьютере.
- Для этого перейдите на веб-сайт <u>http://www.lenovo.com</u>, щелкните Support, а затем выберите User's guides and manuals.

Первое издание (Апрель 2013г.) © Copyright Lenovo, 2013.

# Содержание

Глава 1. Общий обзор компьютера	1
Вид сверху	
Вид слева	
Вид спереди	
Вид сзади	
Вид снизу	5
Folio case, вид сверху	
Глава 2. Начало использования Windows 8	
Первая настройка операционной системы	
Интерфейсы операционной системы	
Чудо-кнопки	
Перевод в спящий режим или выключение компьютера	
Работа с сенсорным экраном	
Подключение к беспроводной сети	19
Справка и поддержка	
Глава 3. Система восстановления	
Глава 4. Устранение неполадок	
Часто задаваемые вопросы.	
Устранение неполадок	
товарные знаки	

i



#### Ориентация экрана

Панель дисплея можно поворачивать и использовать в нужной ориентации. В зависимости от положения компьютера ориентация изображения автоматически меняется между портретным и ландшафтным режимами.





#### Вид слева



Использование карты памяти micro SD (не входит в комплект) Компьютер поддерживает карты памяти micro Secure Digital (SD).

Примечания.
В разъем для карт памяти можно вставить одновременно только одну карту.
Данное устройство чтения карт не поддерживает устройства SDIO (например, SDIO Bluetooth и т. п.).

#### Установка карты памяти

- Откройте крышку разъема карты памяти.
- 2 Вставьте карту в разъем до щелчка.

#### Извлечение карты памяти

- Нажмите на карту до щелчка.
- 2 Аккуратно извлеките карту памяти из разъема.
- **3** Закройте крышку разъема карты памяти.

Примечание. Перед извлечением карты памяти отключите ее с помощью инструмента Windows для безопасного извлечения устройств во избежание повреждения данных.









#### 1 Динамики Обеспечивают воспроизведение звука.



■■ Folio case, вид сверху-



Примечание. Для очистки чехла folio case протрите его влажной тканью. Бытовой воск-спрей восстанавливает первоначальный блеск.

- **1** Разъем Folio case Подключение планшетного ПК к folio case.
- 2 Клавиатура

#### • Функциональные клавиши клавиатуры

Функциональные клавиши позволяют получать доступ к определенным параметрам системы.

[№]	Отключение/включение звука.	(→ <sub>F7</sub> ):	Включение/выключение режима полета.
[┖]- _F2] :	Уменьшение уровня громкости.	<b>FR</b> :	Отображение всех активных приложений.
[¶+ <sub>F3</sub> ]:	Увеличение уровня громкости.	(⊠X ⊧9 :	Включение/отключение подсветки ЖК-экрана.
(X) F4	Закрытие активного окна.		Переключение устройства вывода изображения: дисплей компьютера или внешнее устройство.
(+† F5):	Обновление рабочего стола или активного окна.	(☆- <sub>F11</sub> ):	Уменьшение яркости дисплея.
( <b>*</b> ) F6	Отображение чудо-кнопки «Параметры».	(↔+ <sub>F12</sub> ):	Увеличение яркости дисплея.
Примечание.	При использовании планшетного ПК с ч 115±2,5 градуса.	ехлом folio case	панель может открываться на угол до

#### ■ Сочетание планшетного ПК и folio case

Lenovo IdeaPad Miix 10 — это не только планшетный ПК. В сочетании с folio case его можно использовать в качестве ноутбука.

#### Подключение планшетного ПК

Для подключения планшетного ПК к folio case выполните следующие действия.

1 Подсоедините планшетный ПК к разъему folio case в направлении, показанном стрелкой 1.



Опустите планшетный ПК в направлении, показанном стрелками 2 и 3, чтобы зафиксировать его положение.



#### Отключение планшетного ПК

Для отключения планшетного ПК от folio case выполните следующие действия.

1 Надавите на верхние разъемы folio case в направлении, показанном стрелками 1 и 2.



2 Извлеките планшетный ПК в направлении, показанном стрелкой 3.



#### Первая настройка операционной системы -

При первом использовании может потребоваться настройка операционной системы. Процесс настройки может включать следующие этапы.

- Принятие лицензионного соглашения с конечным пользователем
- Настройка подключения к Интернету
- Регистрация операционной системы
- Создание учетной записи пользователя

#### Интерфейсы операционной системы

Операционная система Windows 8 имеет два основных интерфейса пользователя. стартовый экран и рабочий стол.

Для переключения со стартового экрана на рабочий стол Windows выполните одно из следующих действий.

- Выберите на стартовом экране значок рабочего стола Windows.
- Нажмите сочетание клавиш Windows ( 🔳) + D (на чехле folio case).

Для переключения с рабочего стола на стартовый экран выполните одно из следующих действий.

- Выберите значок Пуск 拱 на панели чудо-кнопки.
- Переместите указатель в левый нижний угол и выберите эскиз Стартового экрана, когда он появится.

#### Стартовый экран

#### Рабочий стол





#### Чудо-кнопки

Пять значков на панели чудо-кнопки предоставляют новые и быстрые способы выполнения основных задач и всегда доступны независимо от используемого приложения. Чтобы отобразить чудо-кнопки, выполните одно из следующих действий.

- Перемещайте указатель в правый верхний угол или правый нижний угол, пока не отобразится панель чудо-кнопки.
- Перемещайте палец из правого края экрана, пока не отобразится панель чудо-кнопки.
- Нажмите сочетание клавиш Windows ( 🔳 ) + С (на чехле folio case).

Start				lenovo	
<u>ک</u>		<b>E</b> Henri Leker	e 🔛		ବ ()
<b>24</b>		New York	2004		
( 2:02	٢	E	3		
3.03				Ź	

# О Чудо-кнопка «Поиск»

Значок чудо-кнопка **Поиск** позволяет воспользоваться новым мощным инструментом для поиска всего необходимого, включая приложения, параметры и файлы.

Apps					Search Ave
6	<b>1</b>	Tag Die			P
Calendar	and the same	S	Mation Control		
Carriera	Mound Office	<b>2</b> 1445		I.	0
Costing .	0	<b>e</b>	Catulator	1	1 Ten
C DeSonary		1 mar 1	Character Map		
and transmission	California B		Math leput Panel		Contonery
<b>—</b>	Paratie -		Telepad		
Effernat Eighterer			<b>Ø</b>		
	<u>U</u>		Remarker Desisting Convention		Ce Harvet Liplane
					123



#### Чудо-кнопка «Поделиться»

Значок чудо-кнопка Поделиться позволяет отправлять ссылки, фотографии и многое другое друзьям и в социальные сети без выхода из приложения.



Значок чудо-кнопка Пуск позволяет быстро перейти к стартовому экрану.



#### Чудо-кнопка «Устройства»

Значок чудо-кнопка Устройства позволяет подключаться или отправлять файлы на другие внешние устройства, например цифровые камеры, телевизоры или принтеры.



# Чудо-кнопка «Параметры»

Значок чудо-кнопка Параметры позволяет выполнять основные задачи, такие как настройка уровня громкости или выключение компьютера. Кроме того, в режиме рабочего стола с помощью значка чудо-кнопка Параметры можно перейти к Панели управления.



# Перевод в спящий режим или выключение компьютера

После завершения работы компьютер можно перевести в спящий режим или выключить.

#### Перевод компьютера в спящий режим

Если планируется ненадолго отлучиться от компьютера, переведите его в спящий режим. Когда компьютер находится в спящем режиме, можно быстро возобновить его работу, минуя процесс загрузки.

Чтобы перевести компьютер в спящий режим, выполните одно из следующих действий.

- Нажмите кнопку питания.
- Откройте панель чудо-кнопки и выберите Параметры 🔅 Питание 🕛 Спящий

#### режим.

Для вывода компьютера из спящего режима выполните одно из следующих действий.

- Нажмите любую клавишу на клавиатуре (на чехле folio case).
- Нажмите кнопку питания.
- Нажмите кнопку Windows.

#### Выключение компьютера

Если не планируется пользоваться компьютером в течение долгого времени, выключите его. Для выключения компьютера выполните следующие действия.



2 Выберите Питание → Завершение работы.



# ■ Работа с сенсорным экраном

Панель дисплея можно использовать для ввода данных как на планшетном ПК благодаря экрану с поддержкой мультисенсорной технологии. Кроме того, ввод может осуществляться с помощью клавиатуры и сенсорный экран, как на обычном ноутбуке.

#### Жесты для использования мультисенсорной технологии

Можно выполнять различные задачи, касаясь экрана одним или несколькими пальцами.

Часто используемые жесты	Выполняемые действия
<b>Касание</b> Коснитесь элемента один раз.	Выполнение таких задач, как запуск приложений, открытие ссылок или выполнение команд. Аналогично левому щелчку мыши.
<b>Нажатие и удерживание</b> Коснитесь палъцем объекта и удерживайте его в течение некоторого времени.	Позволяет просмотреть подробную информацию перед выполнением действия. Также позволяет открыть меню с дополнительными параметрами. Аналогично правому щелчку мыши.

#### (Продолжение)



#### (Продолжение)



#### (Продолжение)



#### Подключение к беспроводной сети –

#### Активация беспроводного подключения

Убедитесь, что режим полета выключен. Для этого перейдите на рабочий стол и проверьте область уведомлений.

Если в нижнем правом углу отображается значок , режим полета активирован. В противном случае режим беспроводной связи включен.

Примечание. По умолчанию режим полета должен быть деактивирован.

Если режим полета включен, выполните одно из следующих действий для включения беспроводного соединения.

- Нажмите F7 ( 🗡 📄 ) для отключения режима полета (на чехле folio case).
- Откройте панель чудо-кнопок и выберите **Параметры** → ,, чтобы открыть страницу настройки сети, а затем установите флажок управления режимом полета в положение **Выкл**.

#### Подключение к беспроводной сети

После активации беспроводной сети компьютер выполнит поиск доступных беспроводных сетей и отобразит их в списке. Для подключения к беспроводной сети щелкните имя сети в списке, а затем выберите Подключить.

Примечание. Некоторые сети для подключения требуют указать ключ безопасности или пароль. Для подключения к одной из таких сетей обратитесь к сетевому администратору или поставщику интернет-услуг (ISP), чтобы получить ключ безопасности или пароль.

Start				©
E N			r 🖪	Mobile broadband Interaction In Wo-Fi To Tamana Garan I annual of
**	2		Victor and Andrew	oncontrol data
	÷	. 6	2	

Примечание. После закрытия панели дисплея все задачи загрузки будут приостановлены (если используется folio case).

Для оптимальной работы беспроводной сети держите компьютер, как показано ниже.



#### Справка и поддержка -

Если возникли проблемы при использовании операционной системы, см. файл справки и поддержки Windows. Чтобы открыть файл справки и поддержки Windows, выполните следующие действия.

- Выберите чудо-кнопку чудо-кнопка Параметры. Выберите Справка.
- Нажмите комбинацию клавиш Fn + F1 ( 🔍 📄 ) (на чехле folio case).



Ознакомиться с содержанием файла справки и поддержки Windows можно с помощью этого компьютера. Кроме того, для получения справки и поддержки можно использовать ссылку под надписью **Узнать больше**.

#### Глава 3. Система восстановления

#### Краткое описание

Быстрый сброс параметров — это встроенное средство восстановления, которое позволяет восстановить операционную систему до первоначального состояния. Оно сохраняет важные данные и настройки без предварительного резервного копирования данных. В Windows доступны следующие функции быстрого сброса параметров.

#### Обновление компьютера

Исправление программных проблем с помощью установки заводской конфигурации. Эта функция сохраняет данные пользователей, важные настройки и приложения, приобретенные в Maraзине Windows.

#### Сброс компьютера

Подготовка компьютера к утилизации или передаче новому владельцу. Эта функция устанавливает заводскую конфигурацию и восстанавливает исходное состояние всех данных пользователей и приложений, которое было при первом включении компьютера.

#### Использование быстрого сброса параметров

Функцию быстрого сброса параметров можно запустить одним из следующих способов.

- Кнопка питания + кнопка увеличения громкости.
  - Выключите планшетный ПК и подождите не менее пяти секунд.
  - Нажмите и удерживайте кнопку увеличения громкости (+), а затем нажмите кнопку питания (()), чтобы на экране появилось меню кнопки Novo.
- Параметры ПК Windows
  - Параметры ПК Windows → Общие → Особые варианты загрузки → Перезагрузить сейчас.
- Чудо-кнопка чудо-кнопка Параметры.
  - Выберите Питание.
  - Нажав и удерживая кнопку Shift, выберите Перезагрузка.

Дополнительные инструкции см. в справке и поддержке Windows на компьютере.

#### Часто задаваемые вопросы

В этом разделе приведены часто задаваемые вопросы по категориям.

#### Поиск информации

#### Какие меры предосторожности необходимо соблюдать при работе с компьютером?

В прилагаемом Руководство по технике безопасности и общей информации Lenovo перечислены меры предосторожности, которые следует соблюдать при работе с компьютером. Прочтите и соблюдайте все меры предосторожности во время работы.

#### Где можно найти технические характеристики компьютера?

Технические характеристики компьютера указаны в прилагаемых листовках.

#### Где можно найти информацию о гарантии?

Сведения о гарантии на компьютер, включая гарантийный срок и тип гарантийного обслуживания, см. в прилагаемой листовке с данными об ограниченной гарантии Lenovo.

#### Драйверы

#### Где можно найти драйверы для различных устройств компьютера?

Последние версии драйверов устройств можно загрузить с веб-сайта поддержки пользователей Lenovo.

#### Получение справки

#### Как связаться с центром поддержки пользователей?

См. «Глава 3. Получение справки и обслуживание» в Руководство по технике безопасности и общей информации Lenovo.

# • Устранение неполадок -

~

Если вы не нашли здесь свою проблему, см. Главу 1. В следующем разделе рассматриваются те проблемы, решение которых не требует более подробного изложения информации, приведенной в Главе 1.

проолемы	с изооражением
----------	----------------

~

При включении компьютера на экране ничего не появляется.	<ul> <li>Если на экране нет изображения, проверьте следующее.</li> <li>Адаптер питания подключен к компьютеру, а кабель питания подключен к исправной розетке.</li> <li>Питание компьютера включено. Чтобы убедиться в этом, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение трех секунд.</li> <li>Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение семи секунд, чтобы выполнить принудительное выключение компьютера. Затем для запуска нажмите и удерживайте кнопку питания в течение прех секунд.</li> <li>Если после выполнения этих действий на экране ничего не отображается, обратитесь в сервисный центр.</li> </ul>
Исчезает изображение на экране работающего компьютера.	<ul> <li>Работает система управления питанием. Выполните одно из следующих действий, чтобы вывести компьютер из спящего режима.</li> <li>Нажмите любую клавишу на клавиатуре (на чехле folio case).</li> <li>Нажмите кнопку питания.</li> <li>Нажмите кнопку Windows.</li> </ul>
Проблемы со спящим реж	имом
Отображается сообщение об очень низком уровне заряда батареи и компьютер сразу же выключается.	<ul> <li>Уровень заряда батареи очень низкий. Подключите адаптер питания к компьютеру.</li> </ul>
Компьютер переходит в	• Проверьте следующее.
спящии режим сразу же после включения.	<ul> <li>Батарея заряжена.</li> <li>Рабочая температура не выходит за пределы допустимого диапазона.</li> </ul>
	См. «Глава 2. Информация по эксплуатации и уходу» в Руководство по технике безопасности и общей информации Lenovo.
Примечания. Если батарея заряжена следующие действия. 1 Удерживайте кноп 2 Нажмите и удержи принудительное вы 3 Чтобы снова включи Выполните сброс пе	и рабочая температура находится в пределах допустимой нормы, выполните ку питания в течение трех секунд, чтобы включить компьютер. вайте кнопку питания в течение семи секунд, чтобы выполнить яключение компьютера. ить компьютер, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение трех секунд. праметров компьютера с помощью системы восстановления Быстрый сброс

параметров. Если устранить проблему не удалось, обратитесь в сервисный центр.

Компьютер не выходит из спящего режима и не работает.	<ul> <li>Если компьютер не выходит из спящего режима, возможно, батарея разряжена.</li> <li>Если компьютер находится в спящем режиме, подключите адаптер питания. Затем нажмите кнопку Windows или кнопку питания.</li> <li>Если компьютер выключен, подключите адаптер питания. Чтобы восстановить рабочее состояние компьютера, нажмите кнопку питания.</li> </ul>
Примечание. Если компьютер не вых	одит из спящего режима, не реагирует на ваши действия и не выключается,
выполните принудители	ное выключение компьютера (Несохраненные данные могут быть потеряны.).
Чтобы выполнить прин	удительное выключение компьютера, нажмите и удерживайте кнопку питания в
течение семи секунд ил	и более. Если компьютер не удалось выключить, отключите адаптер питания.

#### Проблемы с панелью дисплея

На экране нет изображения.	<ul> <li>Выполните следующие действия.</li> </ul>
	<ul> <li>Если компьютер работает от адаптера питания или батареи, нажмите F12 ( ** /m)), чтобы увеличить яркость экрана.</li> <li>Если компьютер находится в спящем режиме, нажмите кнопку питания.</li> <li>Если проблема остается, следуйте инструкциям для решения проблемы «На экране неразборчивое или искаженное изображение».</li> </ul>
На экране неразборчивое или искаженное изображение.	<ul> <li>Убедитесь, что разрешение экрана и качество цветопередачи настроены правильно.</li> </ul>
На экране появляются некорректные символы.	<ul> <li>Правильно ли установлена операционная система и приложения? Если они правильно установлены и настроены, выполните следующие действия.</li> <li>Удерживайте кнопку питания в течение трех секунд, чтобы включить компьютер.</li> <li>Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение семи секунд чтобы выполнить принудительное выключение компьютера.</li> <li>Чтобы снова включить компьютер, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение трех секунд. Выполните сброс параметров компьютера с помощью системы восстановления Быстрый сброс параметров. Если устранить проблему не удалось, обратитесь в сервисный центр.</li> </ul>
Проблемы со звуком	
В динамике нет звука даже при большой громкости.	<ul> <li>Проверьте следующее.</li> <li>Функция выключения звука не используется.</li> <li>Комбинированное звуковое гнездо не используется.</li> <li>Динамики выбраны в качестве устройства воспроизведения.</li> </ul>

Проблемы с батареей	
Компьютер выключается до того, как индикатор уровня заряда батареи сигнализирует об отсутствии заряда. -или- Компьютер продолжает работать после того, как индикатор уровня заряда батареи сигнализирует об отсутствии заряда.	<ul> <li>Перезарядите батарею.</li> </ul>
Проблема запуска	
Операционная система Microsoft <sup>®</sup> Windows не загружается.	• Дополнительные сведения см. в разделе «Система восстановления» на стр. 22.
Проблемы с системой восст	ановления
Не удалось восстановить системный раздел до заводского состояния.	• Системный раздел был изменен (например, размер раздела или емкость диска С).
Другие проблемы	
Компьютер не отвечает.	<ul> <li>Чтобы выключить компьютер, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение семи секунд или более. Если компьютер не pearupyer на ваши действия, отключите адаптер питания.</li> </ul>

# Товарные знаки

Lenovo и IdeaPad являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Lenovo в России и/или других странах.

Microsoft и Windows являются охраняемыми товарными знаками корпорации Майкрософт в США и других странах.



10vo China 2010

ru-RU Rev. AA00