

# ideacentre AIO 300 Series Руководство по быстрому началу работы

Lenovo™



## Справочная система Windows

Справочная система Windows содержит подробные сведения об использовании операционной системы Windows. Чтобы получить доступ к справочной системе Windows, выполните следующие действия:  
Откройте меню «Пуск», затем щелкните или нажмите **Начало работы**, чтобы получить дополнительные сведения. Можно также ввести **Начало работы** или нужную строку поиска в поле поиска на панели задач. Вы получите предложения и ответы на свои вопросы об ОС Windows, а также лучшие результаты поиска, доступные на вашем ПК и в Интернете.

Чтобы выполнить восстановление системы Windows 10 после серьезной ошибки, щелкните или нажмите кнопку «Пуск» и выберите **Параметры** → **Обновление и безопасность** → **Восстановление**. Затем следуйте инструкциям на экране, чтобы выполнить восстановление системы.

**ВНИМАНИЕ!** Операционная система Windows предоставляется корпорацией Microsoft. Используйте ее в соответствии с **ЛИЦЕНЗИОННЫМ СОГЛАШЕНИЕМ**, заключенным между вами и корпорацией Microsoft. По любым вопросам об операционной системе обращайтесь в корпорацию Microsoft непосредственно.

## Сведения об обслуживании и технической поддержке

Приведенные ниже сведения описывают техническую поддержку, доступную для вашего продукта в течение гарантийного периода или всего срока эксплуатации вашего продукта. Полное объяснение условий гарантии Lenovo содержится в документе «Ограниченная гарантия Lenovo». Сведения о получении полной гарантии см. в уведомлении «Ограниченная гарантия Lenovo» ниже в этом документе. Если вы приобрели услуги Lenovo, более подробные сведения см. в следующих условиях и положениях:

- Для обновления или расширения гарантийных служб Lenovo откройте сайт <http://support.lenovo.com/lwsu>
- Для использования услуг защиты от случайных повреждений Lenovo откройте сайт <http://support.lenovo.com/ladps>
- Техническая поддержка в Интернете доступна в течение всего срока эксплуатации продукта по адресу <http://www.lenovo.com/support>

## Доступ к другим руководствам

На ваш компьютер был предварительно загружен справочник **важных сведений о продукте**. Чтобы открыть этот справочник, выполните следующие действия:  
1. Откройте меню «Пуск», затем щелкните или нажмите **Lenovo Companion**. Если Lenovo Companion не отображается в меню «Пуск», щелкните или нажмите **Все приложения** для отображения всех программ, затем щелкните или нажмите **Lenovo Companion**.  
2. Щелкните или нажмите **Поддержка** → **Руководство пользователя**.

**Модели без предварительно установленных операционных систем и клиентов инфраструктуры виртуальных рабочих столов (VDI):**  
Перейдите на веб-сайт поддержки Lenovo, чтобы получить доступ к вашим руководствам. Дополнительные сведения см. в разделе «Загрузка руководств».

### Загрузка руководств

Самые новые электронные версии публикаций о вашем компьютере доступны на веб-сайте технической поддержки Lenovo. Чтобы загрузить публикации, откройте сайт [www.lenovo.com/UserManuals](http://www.lenovo.com/UserManuals).

## Замена или обновление оборудования

**Информация по технике безопасности при замене CRU**  
Не открывайте компьютер и не пытайтесь ремонтировать его, если вы не прочитали раздел «Важная информация по технике безопасности» в публикации Руководство с информацией о безопасности гарантии, окружающей среде и вторичной переработке и Справочника важных сведений о продукте, которые прилагаются к вашему компьютеру.

Если у вас нет копии руководства с информацией о безопасности, гарантии, окружающей среде и вторичной переработке и справочника важных сведений о продукте, вы можете получить ее на веб-сайте <http://www.lenovo.com/UserManuals>.

**Что нужно сделать перед тем, как разбирать компьютер**  
Прежде чем приступить к разборке компьютера, выполните следующие действия:

- Выключите компьютер и все внешние устройства.
- Отсоедините от компьютера кабели передачи сигналов и кабели питания.
- Поставьте компьютер на ровную устойчивую поверхность.

К CRU компьютера относятся следующие элементы:

- |              |                |
|--------------|----------------|
| • клавиатура | • адаптер      |
| • мышь       | • жесткий диск |

В этом разделе описаны процедуры замены следующих компонентов:

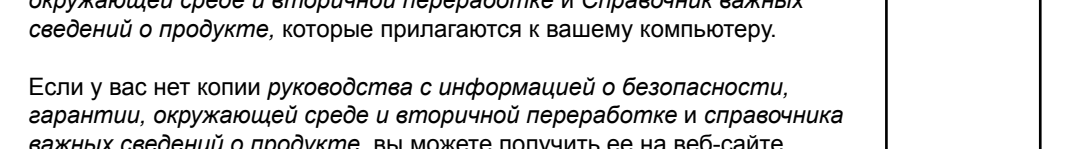
- Нижняя панель (выполните следующие шаги: ①)
- Жесткий диск (выполните следующие шаги: ② ③)

## Перемещение компьютера



## Замена или обновление оборудования

**1 Снятие нижней панели**



**2 Замена жесткого диска**

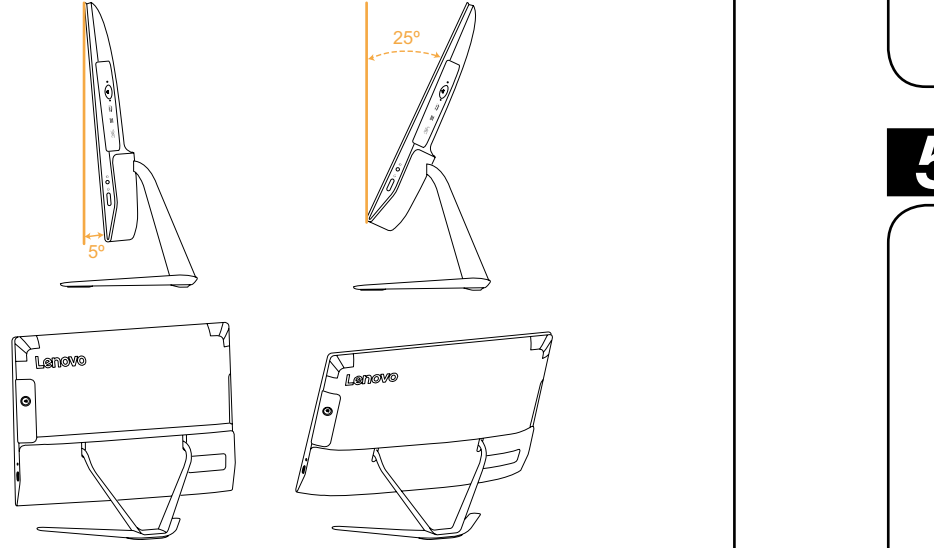


## 1 Распакуйте устройство

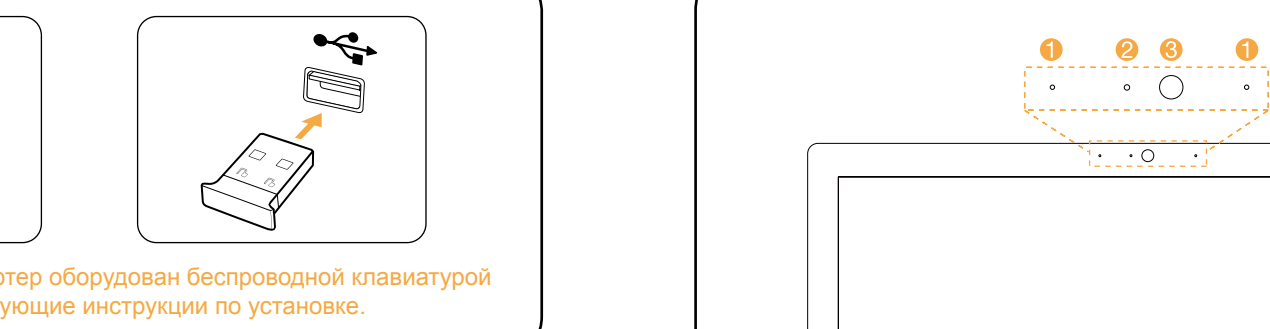


- Некоторые модели могут содержать не приведенные здесь элементы.
- В зависимости от модели и конфигурации компьютера, его компоненты могут отличаться от описанных в этом руководстве.
- Дизайн и характеристики продукта могут быть изменены без уведомления.

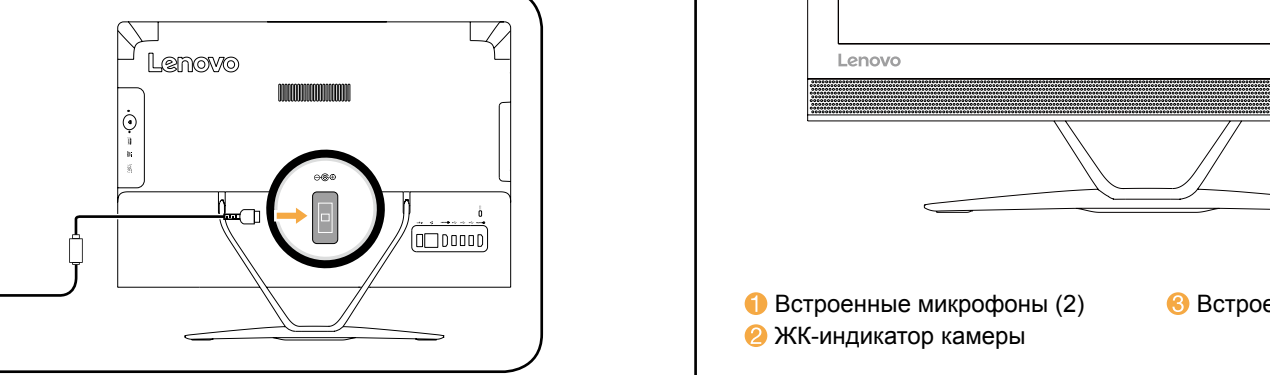
## 2 Регулировка подставки компьютера



## 3 Подключите клавиатуру и мышь



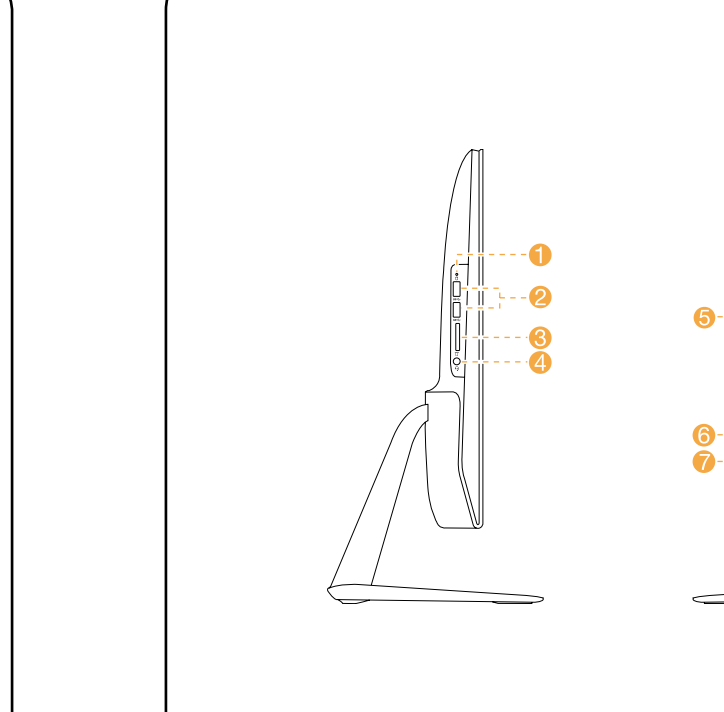
## 4 Подключите шнур питания



## 5 Включите компьютер



## Вид компьютера спереди



- ① Встроенные микрофоны (2) ③ Встроенная камера  
② ЖК-индикатор камеры

① Индикатор жесткого диска

② Разъемы USB 3.0

③ Устройство чтения карт памяти

④ Комбинированный аудиовход<sup>1</sup>

⑤ Дисковод оптических дисков<sup>2</sup>

⑥ Переключатель режима ПК/HDMI-in<sup>2</sup>

⑦ Гнездо кабеля безопасности

⑧ Разъем питания

⑨ Входной разъем HDMI<sup>1</sup>

⑩ Кнопка питания

⑪ Вентиляционные отверстия

⑫ Разъем HDMI-out

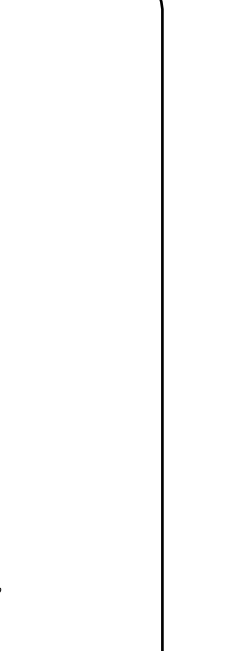
⑬ Комбинированный аудиовыход<sup>1</sup>: используется для подключения наушников и гарнитуры.

<sup>1</sup> Только в некоторых моделях.

<sup>2</sup> Только в некоторых моделях.

ВНИМАНИЕ! Не закрывайте вентиляционные отверстия компьютера. Если вентиляционные отверстия закрыты, то перегрев может вывести компьютер из строя.

## Вид компьютера слева и справа



- ① Гнездо кабеля безопасности  
② Разъем питания  
③ Входной разъем HDMI<sup>1</sup>  
④ Кнопка питания  
⑤ Вентиляционные отверстия  
⑥ Разъем USB 2.0  
⑦ Входной разъем Ethernet

<sup>1</sup> Только в некоторых моделях.

## Подключение к Интернету

Для подключения к Интернету необходим договор с поставщиком интернет-услуг и специальное оборудование. Поставщики интернет-услуг и доступные службы могут отличаться в зависимости от страны. Обратитесь к поставщику интернет-услуг для получения информации о доступных в вашей стране предложениях. Ваш компьютер поддерживает беспроводную (только в некоторых моделях) и проводную сеть, с помощью которой можно подключаться к другим устройствам.

### Проводное сетевое подключение

Для проводных сетей подключите один конец кабеля Ethernet (приобретается отдельно) в разъем Ethernet на компьютере, а другой — в сетевой маршрутизатор или широкополосный модем. Обратитесь к поставщику интернет-услуг для получения инструкций по установке.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Инструкции по установке широкополосного модема и маршрутизатора отличаются в зависимости от производителя. Следуйте инструкциям производителя.

### Беспроводное сетевое подключение

Для беспроводных сетей можно использовать встроенную антенну Wi-Fi для доступа к беспроводной домашней сети. Чтобы подключить компьютер к беспроводной сети, выполните следующие действия.

Нажмите значок сети на панели задач и выберите название маршрутизатора. Нажмите **Подключиться** и следуйте инструкциям на экране.

Протестируйте работу беспроводной сети, открыв веб-браузер и зайдя на веб-сайт.