

Следующие сведения относятся к типу устройств Stick 300: 90F2/PS01F [Stick 300-01BY / Energy Star]

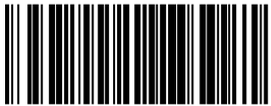
В зависимости от модели и конфигурации компьютера, его компоненты могут отличаться от описанных в этом руководстве. Дизайн и характеристики продукта могут быть изменены без уведомления.

Lenovo, логотип Lenovo, ideacentre и логотип ideacentre являются торговыми марками компании Lenovo в США и других странах. Windows является торговой маркой группы компаний Microsoft. Прочие названия компаний, продуктов или услуг являются торговыми марками или знаками обслуживания соответствующих компаний.

© Copyright Lenovo 2015. УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕННЫХ ПРАВАХ. Если данные или программное обеспечение предоставлены согласно контракту Служб общего назначения, использование, воспроизведение и раскрытие регулируется по контракту № GS-35F-05925.

Version 2.0

2015.08



SP40J79760

Подключение к Интернету

Для подключения к Интернету необходим договор с поставщиком интернет-услуг и специальное оборудование. Предложения поставщиков интернет-услуг отличаются в зависимости от страны. Обратитесь к поставщику интернет-услуг для получения информации о доступных в вашей стране предложениях. Ваш компьютер поддерживает беспроводную сеть, с помощью которой можно подключаться к другим устройствам.

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.

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>

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.

Доступ к другим руководствам

На ваш компьютер был предварительно загружен *Справочник важных сведений о продукте*. Чтобы вызвать его, щелкните или нажмите значок **Руководство** на рабочем столе.

Загрузка руководств

Самые новые электронные версии публикаций о компьютере доступны на веб-сайте технической поддержки Lenovo. Чтобы загрузить публикации, выберите www.lenovo.com/UserManuals.

ideacentre Stick 300 Руководство по быстрому началу работы

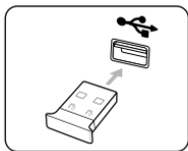
Комплект поставки



1. USB: Universal Serial Bus (универсальная последовательная шина)
2. HDMI: High-Definition Multimedia Interface (интерфейс для мультимедиа высокой четкости)

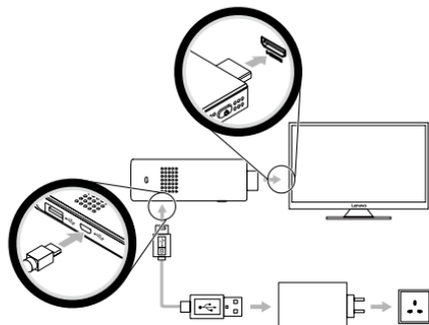
ПРИМЕЧАНИЕ. Некоторые модели могут содержать не приведенные здесь элементы.

1 Подключите клавиатуру и мышь



ПРИМЕЧАНИЕ. Рекомендуется использовать набор беспроводной клавиатуры и мыши с радиочастотой 2,4 ГГц, которые не входят в комплект поставки. Их можно приобрести отдельно на сайте www.lenovo.com. Также для работы с клавиатурой и мышью USB допускается использование концентратора USB с 2 и более портами.

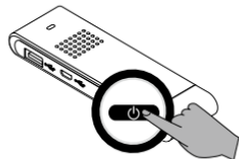
2 Подключите шнур питания и периферийные устройства



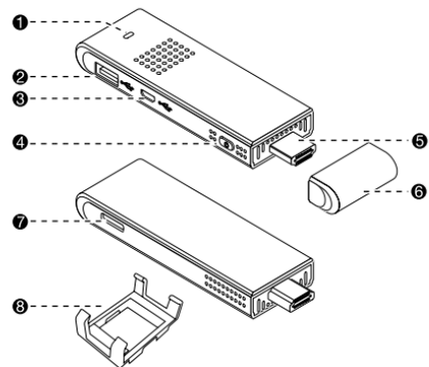
ПРИМЕЧАНИЕ. Если вам неудобно подключать мини-ПК к телевизору или ЖК-монитору напрямую, используйте кабель расширения HDMI.

ПРИМЕЧАНИЕ. Если изображение невозможно воспроизвести в полноэкранный режим или картинка выходит за пределы экрана, отрегулируйте размер изображения либо настройки телевизора или ЖК-монитора. Более подробную информацию о технической поддержке можно получить на сайте <http://www.lenovo.com/support>. Введите «Stick 300» в поле списка названий продуктов, а затем выберите вкладку **Solutions** (Решения).

3 Включите компьютер

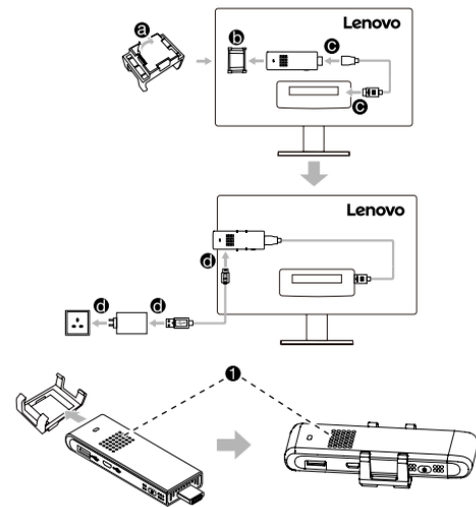


Элементы устройства и их размещение



- 1 Индикатор питания
- 2 Разъем USB 2.0
- 3 Разъем Micro USB 2.0
- 4 Кнопка питания
- 5 Разъем HDMI
- 6 Защитный колпачок
- 7 Слот для карт Micro-SD
- 8 Подставка

Монтаж подставки



- 1 Вентиляционные отверстия

Выньте подставку для мини-ПК из упаковки. Подставку можно закрепить на телевизоре или ЖК-мониторе. Если длины кабелей не хватает, рекомендуем найти подходящее место и использовать подставку.

ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы установить подставку, найдите ровную чистую поверхность на телевизоре или ЖК-мониторе. Далее снимите защитную ленту и крепко прижмите подставку к поверхности.

ПРИМЕЧАНИЕ. Клейкая бумага подставки подлежит однократному использованию.

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