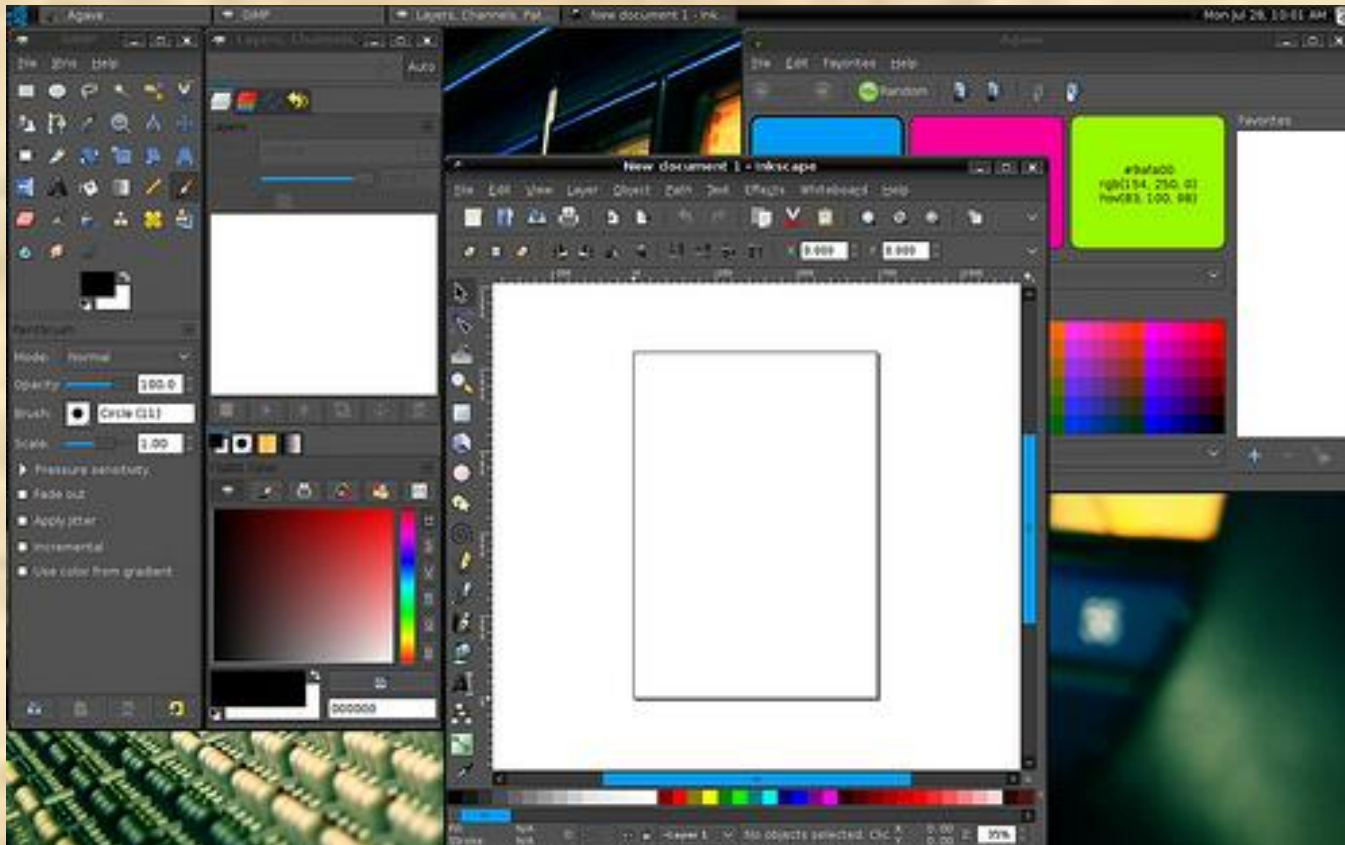




# Установка Ubuntu Linux



# Подготовительный этап:

- Приобретение дистрибутива;
- Создание резервных копий ценных данных и ранее установленных ОС;
- Подготовка жесткого диска – освобождение свободного места под Linux;
- Настройка BIOS для загрузки с CD – DVD привода;

ubuntu®

Запустить Ubuntu без установки

Установить Ubuntu

Установить Ubuntu в текстовом режиме

Проверить CD на наличие ошибок

Проверить память

Загрузиться с первого жёсткого диска

Восстановить систему

F1 Справка F2 Язык F3 Клавиатура F4 Режимы F5 Специальные возможности F6 Параметры

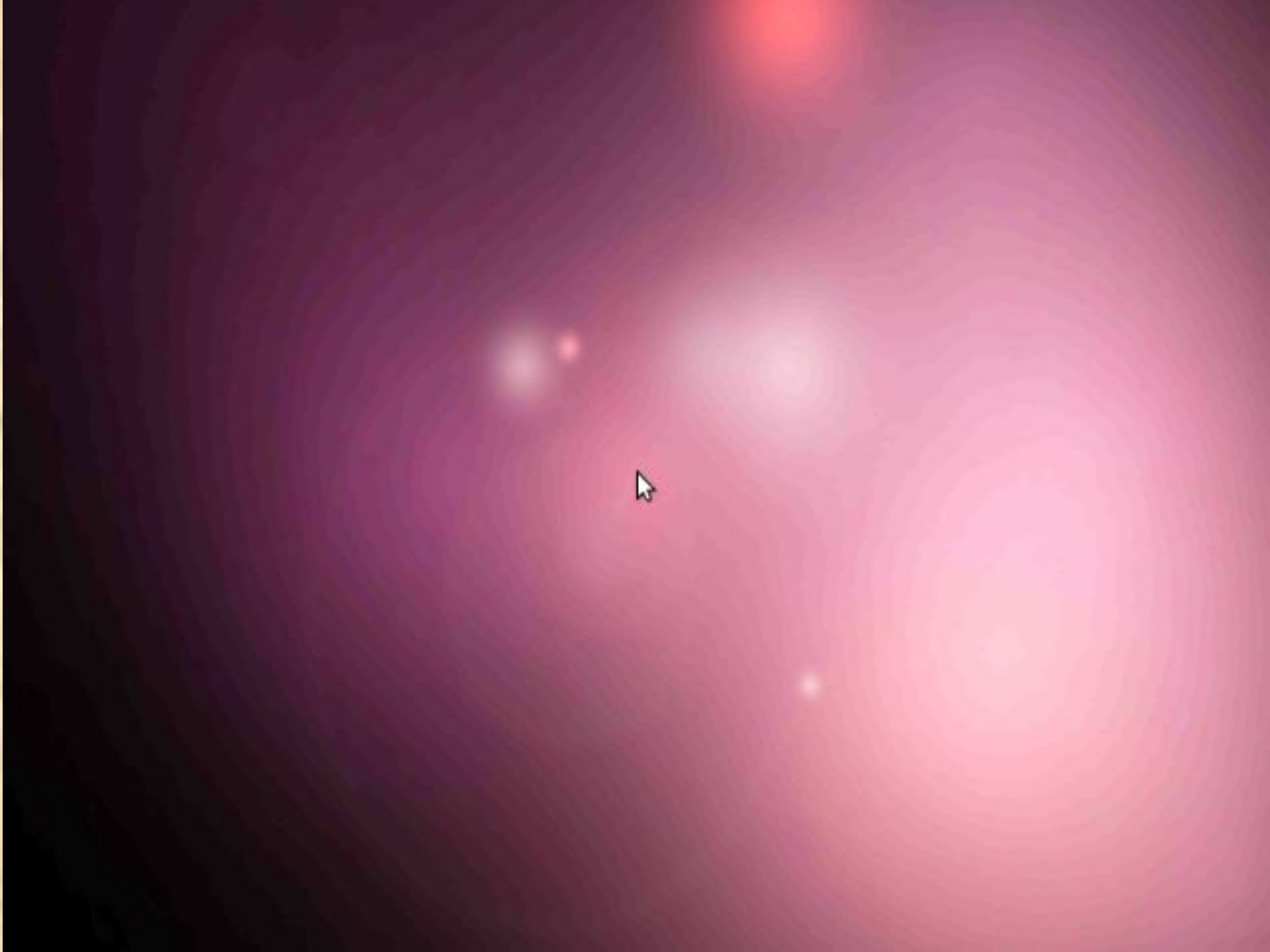
## Language

Amharic	Gaeilge	Nederlands	Wolof
Arabic	Galego	Norsk bokmål	中文(简体)
Asturiano	Gujarati	Norsk nynorsk	中文(繁體)
Беларуская	ᱚᱱᱟᱨ	Punjabi (Gurmukhi)	
Български	Hindi	Polski	
Bengali	Hrvatski	Português do Brasil	
Bosanski	Magyar	Português	
Català	Bahasa Indonesia	Română	
Čeština	Italiano	Русский	
Cymraeg	日本語	Sámegiella	
Dansk	ქართული	Slovenčina	
Deutsch	Қазақ	Slovenščina	
Dzongkha	Khmer	Shqip	
Ελληνικά	한국어	Српски	
English	Kurdî	Svenska	
Esperanto	Lietuviškai	Tamil	
Español	Latviski	Thai	
Eesti	Македонски	Tagalog	
Euskara	Malayalam	Türkçe	
Suomi	Marathi	Українська	
Français	Nepali	Tiếng Việt	

20 s

ubuntu<sup>®</sup>





Русский

Српски

Українська

ქართული

תענית

عربي

አማርኛ

नेपाली

मराठी

हिन्दी

বাংলা

ਪੰਜਾਬੀ

ગુજરાતી

සිංහල

## Добро пожаловать!

Готовы к установке? Ответив на несколько вопросов, содержимое CD будет установлено на ваш компьютер и Ubuntu 10.04 LTS будет работать на полную мощность, без необходимости в CD.

Вопросы займут всего пару минут.

Шаг 1 из 7

Выход

Назад

Вперёд

## Где вы находитесь?

Выберите ваше местоположение для того, чтобы система могла верно отображать единицы измерения для вашей страны, получать обновления с ближайших к вам серверов и отображать время в вашем часовом поясе.



Область:

Часовой пояс:

Шаг 2 из 7

Выход

Назад

Вперёд



## Раскладка клавиатуры

Какая раскладка больше подходит для вашей клавиатуры?

Предлагаемая раскладка: Россия

Определить раскладку:

Выбрать свою:

Португалия

Республика Корея

**Россия**

Румыния

США

**Россия**

Россия - DOS

Россия - Legacy

Россия - Serbian

Россия - Башкирская

Для проверки выбранной раскладки напечатайте что-нибудь в этом поле.

Шаг 3 из 7

## Подготовка дискового пространства

На этом компьютере нет установленных операционных систем.



Куда вы хотите установить Ubuntu 10.04 LTS?

- Удалить все данные и использовать весь диск

SCSI3 (0,0,0) (sda) - 8.6 GB ATA VBOX HARDDISK

- Указать разделы вручную (для опытных пользователей)



Ubuntu 10.04 LTS

## Подготовка дискового пространства

На этом компьютере нет установленных операционных систем.



Куда вы хотите установить Ubuntu 10.04 LTS?

- Удалить все данные и использовать весь диск

SCSI3 (0,0,0) (sda) - 8.6 GB ATA VBOX HARDDISK

- Указать разделы вручную (для опытных пользователей)



- Указать разделы вручную (для опытных пользователей)

Шаг 4 из 7

Выход

Назад

Вперёд

## Подготовка разделов диска



Устройство	Тип	Точка монтирования	Форматировать?	Размер	Использовано
/dev/sda					

**Создать новую пустую таблицу разделов н**

Вы выбрали разметку всего диска. Если вы сейчас продолжите, то будет создана новая таблица разделов и все существующие разделы будут уничтожены.

Примечание: при желании вы сможете отменить эти изменения.

Шаг 5 из 8



Установка

### Подготовка разделов диска



Free space  
8.6 GB

Устройство	Тип	Точка монтирования	Форматировать?	Размер	Используй
/dev/sda					
свободное место			<input type="checkbox"/>	8589 MB	

Новая таблица разделов... Добавить... Изменить... Удалить Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход Назад Вперёд

## Подготовка разделов диска



Free space  
8.6 GB

Устройство	Тип	Точка монтирования	Форматировать?	Размер	Используй
/dev/sda					
свободное место			<input type="checkbox"/>	8589 MB	

Добавить...  
Вернуть

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Удалить

Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход

Назад

Вперёд

Установка

Создать раздел

### Создать новый раздел

Тип нового раздела:

Первичный

Логический

Размер нового раздела в мегабайтах (1000000 байт):

8589

Местоположение нового раздела:

Начало

Конец

Использовать как:

Журналируемая файловая система Ext4

Точка монтирования:

Отменить

OK

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Удалить

Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход

Назад

Вперёд

Установка

Создать раздел

### Создать новый раздел

Тип нового раздела:

Первичный

Логический

Размер нового раздела в мегабайтах (1000000 байт):

1000

Местоположение нового раздела:

Использовать как:

Точка монтирования:

- Журналируемая файловая система Ext4
- Журналируемая файловая система Ext3
- Файловая система Ext2
- Журналируемая файловая система ReiserFS
- Журналируемая файловая система JFS
- Журналируемая файловая система XFS
- Файловая система FAT16
- Файловая система FAT32
- раздел подкачки
- не использовать раздел

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Шаг 5 из 8



Установка

Создать раздел

### Создать новый раздел

Тип нового раздела:

Первичный

Логический

Размер нового раздела в мегабайтах (1000000 байт):

1000

Местоположение нового раздела:

Начало

Конец

Использовать как:

раздел подкачки

Точка монтирования:

Отменить

OK

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Удалить

Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход

Назад

Вперёд

## Подготовка разделов диска



sda1 (linux-swap) 999.3 MB  Free space 7.6 GB

Устройство	Тип	Точка монтирования	Форматировать?	Размер	Используй
/dev/sda					
/dev/sda1	swap		<input type="checkbox"/>	999 MB	неизвестно
свободное место			<input type="checkbox"/>	7589 MB	

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Удалить

Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход

Назад

Вперёд

Установка

Создать раздел

### Создать новый раздел

Тип нового раздела:

Первичный

Логический

Размер нового раздела в мегабайтах (1000000 байт):

7589

Местоположение нового раздела:

Начало

Конец

Использовать как:

Журналируемая файловая система Ext4

Точка монтирования:

Отменить

OK

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Удалить

Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход

Назад

Вперёд

Установка

Создать раздел

### Создать новый раздел

Тип нового раздела:

Размер нового раздела в мегабайтах (1000000 байт):

Местоположение нового раздела:

Использовать как:

Точка монтирования:

/

/boot

/home

/tmp

/usr

/var

/srv

/opt

/usr/local

/boot

Отменить

OK

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Удалить

Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход

Назад

Вперёд

Установка

## Создать раздел

### Создать новый раздел

Тип нового раздела:

Первичный

Логический

Размер нового раздела в мегабайтах (1000000 байт):

7589

Местоположение нового раздела:

Начало

Конец

Использовать как:

Журналируемая файловая система Ext4

Точка монтирования:

/

Отменить

OK

Новая таблица разделов...

Добавить...

Изменить...

Удалить

Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход

Назад

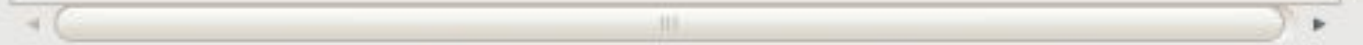
Вперёд

## Подготовка разделов диска



■ sda1 (linux-swap) 999.3 MB    ■ sda5 (ext4) 7.6 GB

Устройство	Тип	Точка монтирования	Форматировать?	Размер	Использовано
/dev/sda					
/dev/sda1	swap		<input type="checkbox"/>	999 MB	неизвестно
/dev/sda5	ext4	/	<input checked="" type="checkbox"/>	7587 MB	неизвестно



Новая таблица разделов...    Добавить...    Изменить...    Удалить    Вернуть

Шаг 5 из 8

Выход    Назад    Вперёд

## Кто вы?

Как вас зовут?

Какое имя вы хотите использовать для входа в систему?

Если этот компьютер используется несколькими людьми, вы сможете создать дополнительные записи после установки.

Выберите пароль для вашей учётной записи.

Название этого компьютера?

Это название будет использовано, если вы сделаете компьютер видимым в сети.

Шаг 6 из 8

Выход

Назад

Вперёд

## Кто вы?

Как вас зовут?

 ✓

Какое имя вы хотите использовать для входа в систему?

 ✓

Если этот компьютер используется несколькими людьми, вы сможете создать дополнительные учётные записи после установки.

Выберите пароль для вашей учётной записи.

**Надёжность пароля: слишком короткий**

Название этого компьютера?

 ✓

Это название будет использовано, если вы сделаете компьютер видимым в сети.

Шаг 6 из 8

Выход

Назад

Вперёд



## Все готово к установке

Ваша новая операционная система будет установлена со следующими параметрами:

Язык: Русский  
Раскладка клавиатуры: Россия  
Имя: comp  
Логин: comp  
Расположение: Asia/Yekaterinburg  
Помощь в миграции:

Если вы продолжите, то изменения таблицы разделов будут записаны на диски.  
Или же вы можете сделать все изменения вручную.

Дополнительно...

Шаг 8 из 8

Выход

Назад

Установить

## Все готово к установке

Ваша новая операционная система будет установлена с параметрами:

Язык: Русский  
Раскладка клавиатуры: English (US)  
Имя: comp  
Логин: comp  
Расположение диска:  
Помощь в мире

Если вы продолжите установку, все данные на диске будут удалены.  
Или же вы можете отменить установку.

### Расширенные настройки

#### Загрузчик

Установить начальный загрузчик

Device for boot loader installation:

/dev/sda

/dev/sda

ATA VBOX HARDDISK (8.6 GB)

/dev/sda5

Отменить

OK

Шаг 8 из 8

Выход

Назад

Установить

# Добро пожаловать!



- Спасибо вам за выбор Ubuntu 10.04 LTS.
- Настоящий релиз знаменует собой важную веху в проекте Ubuntu. Он проще и надёжнее, чем когда-либо, с сотнями усовершенствований, включая новый видео-редактор, интегрированный клиент социальных сетей и растущий выбор дополнительных программ.
- Неважно, новичок вы в Ubuntu или опытный пользователь, мы уверены — вам понравится. Пока система устанавливается, это слайд-шоу поможет вам осмотреться.

**Ubuntu создана быть лёгкой в использовании. Наслаждайтесь работой!**

## Работайте в Интернете вместе с Firefox



- Ubuntu поставляется с широко известным браузером Firefox
- Он обеспечит вашу конфиденциальность и спокойную работу в Интернете.
- Настройте Firefox под себя с помощью дополнений. Вы можете выбирать из тысяч тем и расширений для настройки под ваши нужды.

Подсчёт пропускаемых файлов...

15%

## Получение помощи в Ubuntu



- Если вам необходима помощь, откройте Справка и поддержка в меню Система или меню Справка в большинстве приложений.
- Помимо имеющегося справочного руководства сообщество Ubuntu предоставляет бесплатную техническую поддержку лично и через Интернет. Существует также коммерческая поддержка, доступная через Canonical, её партнеров и доверенные компании. Узнайте об этом больше на [ubuntu.com/support](https://ubuntu.com/support).
- Поделитесь впечатлениями от Ubuntu на [ubuntu.com/community](https://ubuntu.com/community)!

**Установка скоро будет завершена. Мы надеемся, что Ubuntu вам понравится.**

Загрузка языковых пакетов (осталось 6:43 )...

Пропустить

85%

## Получение помощи в Ubuntu



- Если вам необходима помощь, откройте Справка и поддержка в меню Система или меню Справка в большинстве приложений.
- Помимо имеющегося справочного руководства сообщество Ubuntu предоставляет бесплатную техническую поддержку лично и через Интернет. Существует также коммерческая поддержка, доступная через Canonical, её партнеров и доверенные компании. Узнайте об этом больше на [ubuntu.com/support](https://ubuntu.com/support).
- Поделитесь впечатлениями от Ubuntu на [ubuntu.com/community](https://ubuntu.com/community)!

**Установка скоро будет завершена. Мы надеемся, что Ubuntu вам понравится.**

Проверка пакетов для удаления...

94%



### Установка завершена



Установка завершена. Чтобы начать использование новой системы, требуется перезагрузить компьютер.

Перезагрузить

ubuntu<sup>®</sup>




Please remove the disc and close the tray (if any) then press ENTER:





comp-desktop

	comp
Другой...	



comp-desktop



comp

Пароль:

•••••

Отменить

Войти в систему

Просмотреть и запустить установленные приложения

Есть информация

### Информация об обновлениях

#### Поддержка языка установлена не полностью

Файлы поддержки для выбранного вами языка установлены не полностью. Для установки недостающих компонентов, кликните «Установить сейчас» и следуйте инструкциям. Для установки потребуется активное интернет-соединение. Если вы захотите сделать это позже, пожалуйста, используйте «Система -> Администрирование -> Язык системы».

[Выполнить это действие сейчас](#)

[Закреть](#)

### Сервис поиска сетевых ресурсов отключён

Текущая сеть имеет локальный домен (.local), который не рекомендуется и не совместим с сервисом поиска сетевых ресурсов Avahi. Служба была отключена.


Параметры


Администрирование


Справка и поддержка


О среде GNOME


О системе Ubuntu


 Bluetooth

 OpenJDK Java 6 Policy Tool

 Ubuntu One


 Внешний вид


 Вспомогательные технологии


 Главное меню


 Запускаемые приложения


 Звук


 Клавиатура

 Комбинации клавиш клавиатуры


 Мониторы


 Мышь

 Настройка микроблогов

 Настройка учётных записей Empathy

 Обо мне


 Общий доступ к личным файлам


 Окна

 Параметры IBus

- Заблокировать экран
- Гостевой сеанс
- Смена comp...
- Завершить сеанс...
- Спящий режим
- Перезагрузить...
- Выключить...**

Изменить внешний вид и поведение или получить помощь

 **Выключение**

 Вы действительно хотите закрыть все приложения и выключить компьютер?