

Подготовка носителей информации для загрузки различных ОС



Данное руководство представляет собой примеры создания и использования мультизагрузочных устройств для использования на компьютерах архитектуры x86-64¹⁾.

Типы используемых носителей:

- [USB флеш накопитель](#)
- [SD карта памяти](#)

Пример создания мультизагрузочной SD карты в MultiSystem LiveUSB Multiboot

[MultiSystem LiveUSB Multiboot](#)

В данном примере используется [SD карта памяти](#), с которой можно загрузить компьютер используя следующие устройства:

- Плата - преобразователь SD ⇒ 3.5" IDE
- Адаптер карт SD/microSD ⇒ USB 3.0 (TS-RDF5)

Варианты использования

Установка операционных систем

- [Debian](#)

Создание резервных копий и восстановление данных

- [Clonezilla](#)

Тестирование, настройка оборудования и программ

- [SystemRescueCd](#)
- [Ultimate Boot CD](#)
- [Finnix 111 for PowerPC](#)
- [BartPE](#)
- [Kon-Boot](#)
- [Offline Windows Password & Registry Editor \(chntpw\)](#)

Ссылки

[Boot and run Linux from a USB flash memory stick | USB Pen Drive Linux](#)

[LiveUSB MultiBoot](#)

[YUMI - Multiboot USB Creator](#)

¹⁾

https://sysadminmosaic.ru/prepare_media_multisystem_boot/prepare_media_multisystem_boot

2018-12-30 16:41

