

Сокращённая последовательность восстановления mbr после установки Windows

Таблица разделов такова

Описание	Windows XP	SWAP	LINUX_UBUNTU	Windows 7
Диск	sda1	sda2	sda3	sda4
Файловая система	NTFS (primary)	SWAP(primary)	EXT3(primary)	NTFS(primary)
С точки зрения:				
grub 1	hd0,0	hd0,1	hd0,2	hd0,3
grub 2	hd0,1	hd0,2	hd0,3	hd0,4

Очевидно, grub:

- ведёт счисление с нуля (только для версии grub1)
- воспринимает Extended область в качестве одного из разделов

Чтобы начать работать необходимо рассмотреть собственную схему: **fdisk /dev/sda**

Неплохо определить наименование CD-ROM, так SecondaryMaster: **/dev/scd0**

Задача:

Восстановление GRUB в MBR и указание его местонахождения на Linux Ubuntu (на 3 раздел).

Выполнение:

1. Образ уже на 3 разделе
2. Загружаемся с LiveCD Ubuntu

В терминале вводим :

3. **sudo su**
4. **mkdir /mnt/ubuntu**
5. **mount /dev/sda3 /mnt/ubuntu**
6. **mount -o bind /dev/ /mnt/ubuntu/dev/**
7. **chroot /mnt/ubuntu**

Для версии GRUB 1

Для версии GRUB 2

8. **grub** **grub-install /dev/sda**
9. **root (hd0,2)** **grub-mkconfig**
(для автоматического редактирования grub.cfg)
10. **setup (hd0).** **reboot**
11. **quit**
12. **exit**
13. **reboot**