

BlackBox

Введение

BlackBox (для FreeLDR) или MicroFSD (для IFS) это то же самое. Это код, который загружает и стартует загрузчик ОС. Он внутренне может быть устроен по-разному, и только внешние интерфейсы взаимодействия с FreeLDR должны быть одни и те же. Мы сделали “болванку”, которую можно брать за основу при написании MicroFSD.

Для более подробной информации о том, как писать IFS, см. [IFS](#).

Внутренняя организация

Для локальной дисковой загрузки (DASD) есть следующие части, служащие для загрузки:

- Главная Загрузочная Запись (MBR) для загрузки с систем типа жестких дисков (разбитых на разделы)
 - достаточно компактная, чтобы поместиться в 0-й сектор диска
 - поддерживает загрузку загрузочных секторов с разделов.
- [загрузочный сектор](#), который может использоваться в большинстве случаев для загрузки нужных файлов и запускать FreeLDR
 - достаточно маленький и компактный
 - умеет загружать с диска фрагментированные файлы
 - запускает FreeLDR через [OS/2- FreeLDR-совместимый интерфейс](#)
- шаблон (болванка) MicroFSD для облегчения разработки загрузочных IFS
 - [FreeLDR- и OS/2-совместимые интерфейсы](#)
 - Вся общая логика. Нужно только изменить FS-специфичный код
- шаблон (болванка) U*.DLL
 - [OS/2- и osFree-совместимый интерфейс](#)
 - Вся общая логика. Нужно только изменить FS-специфичный код

From:
<http://ftp.osfree.org/doku/> - **osFree wiki**

Permanent link:
<http://ftp.osfree.org/doku/doku.php?id=ru:blackbox>

Last update: **2018/08/17 13:01**

