Семейство операционных систем

Давиденко Алексей

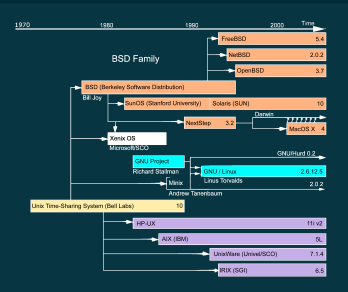
Linux

Linux—

Семейство Unix-подобных операционных систем на базе ядра Linux

Linux является третьей по популярности операционной системой на сегодняшний день. Отчасти, это связанно с тем, что Linux-системы распространяются бесплатно в основном в виде различных дистрбутивов.

Считается, что Linux имеет двух прародителией, на основании которых он и возник: операционная система **UNIX** и проект **GNU**



История создания

Для подключения к сети университета создатель Linux, *Линус Бенедикт Торвальдс*, установил на своё домашний компьютер **ОС Minix**, который в последствие переписал терминал и файлувую систему операционной системы.

Так как из попытки написания терминала появился скелет новой операционной системы, Линус начал разработку собственной системы.

25 августа 1991 года Торвальдс написал e- mail в список рассылки пользователей Minix, в котором сообщал, что занимается разработкой операционной системы и просил указать пожелания и предложения от пользователей Minix. Этот день считается днём рождения Linux. А 5 октября он выпустил версию ядра 0.2 и выложил исходные коды в интернет. Многие заинтересовались этой системой.

Первые дистрибутивы Linux появились вскоре после того, как Линус Торвальдс выпустил разработанное им ядро под лицензией GPL. Отдельные программисты (и группы программистов) начали разрабатывать как программы инсталляции, так и другие прикладные программы, пользовательский интерфейс, программы управления пакетами и выпускать свои дистрибутивы.

После выпуска версии 1.0, ядро продолжило свое развитие в виде двух веток - стабильной (рекомендуемой к широкому использованию) и экспериментальной (тестовая версия, включающее новые возможности и активно разрабатываемое). Стабильные версии имели чётную вторую цифру в экспериментальная версия была достаточно обработана и годилась к использованию широкими слоями пользователей, её второй номер увеличивался на единицу и она считалась стабильной. Одновременно с этим появилась новая экспериментальная версия.

В 1996 году был выбран символ системы. Им стал добродушный и в меру упитанный пингвинёнок **Такс**, отличительная особенность которого - жёлтые лапы и клюв.



Широкое распространение операционной системы Linux версии 2.2 в январе 1999 года. На нее обратили данных, Web-серверов, а также приложений для всякого рода защиты ПК. Произошло это во многом благодаря широкому распространению веб-сервера Apache. На сегодняшний день порядка 65% web- серверов работают на ОС Linux, Linux используется на 91 % самых мощных суперкомпьютеров планеты и на подавляющее <u>большинстве</u> компьютеров обслуживающих систему доменных имён DNS. Инфраструктура самой wikipedia.org, строится на базе множества серверов с Linux.

Благодаря изменениям последних лет, число инсталляций Linux всё время растёт. Ясно что эта система имеет большое будущее. В компьютерных магазинах, зачатую, помимо Windows, можно увидеть Linux как предустановленную систему. В России идёт процесс внедрения Linux и свободного программного обеспечения в школах и государственных учреждениях.

грандиозный проект мира свободного программного обеспечения. Сегодня по данным Евросоюза, стоимость подходе, составляет более одного миллиарда евро. Модель коллективной разработки СПО доказала свою жизнеспособность. Для многих оказалось открытием, возможность достойной конкуренции разработки кучки очередной раз, доказал, что деньги в этом мире не главное, и добрая воля человека способна на великие

Список использованных источников

- Костромина В.А. "Свободная система для свободных людей 2005г.
- Федорчук Алексей "Linux: предыстория в тезисах 2006г.
- 🖥 Статьи с сайта http://ru.wikipedia.org
- Далхаймер М., Уэлш М. "Запускаем Linux", 2008г., Символ-Плюс.
- Маянк Шарма. Рождение ядра Linux, 2016г., Октябрь (№10 (215)). — С. 24-31.

Спасибо за внимание!