

Что такое Slackware Linux

Официальный выпуск Slackware Linux от Патрика Фолькердинга — это передовая операционная система Linux, преследующая две приоритетных цели — простоту использования и стабильность. Включая новейшие версии популярного программного обеспечения и при этом отдавая должное традициям, обеспечивая простоту и лёгкость использования наряду с гибкостью и мощностью, Slackware приносит лучшее в мире к вашему столу.

Linux (ядро) изначально разработано Линусом Торвальдсом в 1991. В настоящее время UNIX®-подобные операционные системы Linux являются результатом труда миллионов пользователей и разработчиков со всего мира. Slackware Linux предоставляет в равной мере новым и опытным пользователям полнофункциональную систему, подходящую для широкого спектра систем от настольных рабочих станций до серверов в машинных залах. Из коробки готовы к работе серверы веб, передачи файлов, электронной почты готовы, наряду с набором популярных окружений рабочего стола. Для пользователей, желающих разрабатывать или компилировать дополнительное программное обеспечение, включён полный спектр средств разработки, редакторов и актуальных библиотек.

Философия Slackware

Со времени выпуска первой беты в апреле 1993 проект Slackware Linux нацелен на создание максимально юниксоподобного дистрибутива Linux. Slackware компилируется в соответствии с опубликованными стандартами Linux, такими как стандарт файловой системы Linux. Команда Slackware всегда полагала, что превыше всего простота и стабильность, поэтому Slackware стал одним из самых популярных, стабильных и дружелюбных дистрибутивов.

Обзор Slackware

Slackware Linux является завершённой 32 и 64-разрядной многозадачной UNIX-подобной системой. В настоящее время базируется на ядре Linux серии 2.6 и библиотеке GNU C версии 2.7 (libc6). Содержит простую в использовании программу установки, обширную документацию систему управления пакетами с экранными меню. Полная установка даст вам оконную систему X (X Window System), средства разработки для C/C++, Perl, сетевые утилиты, сервер почты, сервер новостей, сервер веб, сервер ftp, графический редактор GIMP, браузер Mozilla Firefox и множество других программ. Slackware Linux может работать на системах от 486 вплоть до последних x86 машин (но использует оптимизацию `-mcpu=i686` для наилучшей производительности на машинах семейства i686, таких как P3, P4, Duron/Athlon, а также новейших многоядерных процессоров x86).

Ссылки

- <http://slackware.com/info/>
- См. также [W Wikipedia\(ru\)](#), [W Wikipedia\(en\)](#)

Внешние ссылки

- [Официальный сайт](#)
- [Интервью с Патриком Фолькердингом](#)
- [Интервью с другими членами команды разработчиков Slackware на SlackWorld](#)
(сайт клонирован из его архива на <https://github.com/ayaz/SlackWorld>)

[translator bormant](#)

From:
<https://docs.slackware.com/> - **SlackDocs**

Permanent link:
<https://docs.slackware.com/ru:slackware:slackware>

Last update: **2017/04/23 07:23 (UTC)**

