

Слака — Lurkmore



НЯ!

Эта статья полна любви и обожания.
Возможно, стоит добавить [ещё больше?](#)



В эту статью нужно добавить как можно больше лузов и картинок.

Также сюда можно добавить интересные факты, картинки и прочие [кошерные](#) вещи.

«Эх... Легким движением `make install` нормальный дистри превращается в Slackware... »

— *Ho lm*

«Файлопомойка в шляке начинается с / »

— *Луговский*

«Мне сказали, Шлака — кака,

Объяснили, что я лох. Всё равно её не брошу Потому, что Патрег — бох!

»

— *Народное творчество*

Slackware Linux — легендарный ретроградный дистрибутив ОС [Linux](#), полный матанала. Часто упоминается на [ЛОРе](#). Выпускается с 17 июля 1993 года. Неотделим от личности [Патрика «Патрега» Фолькердинга](#).

Суть такова: Патрег — бох. Как хочет Патрег — так и будет. Скажем, во времена десятой Шлаки Патрега задолбало собирать [гнум](#), он его и выпилил. С тех пор принято считать гнум непатрикоУГодным.

Бывают довольно долгие перерывы между релизами, например 14.1 была последним релизом больше двух лет. Релиз 14.2 уже более четырёх лет. На момент выхода они вполне современны. Бытует мнение что слакварщики после выхода релиза 15.0 уйдут в длительный праздный запой.



Логотип

Главные плюсы



Маскот Слаки — [Тукс](#) с трубкой

«>А что, в Slackware Linux нет менеджера пакетов с проверкой зависимостей?

EasyLinuxoid *> есть, но он находится вне компьютера :)

»

—  390392

Шлака проста и тупа до невозможности. Нет скриптов и визардов по настройке, нет специальных **няшных** темок для Кед, XFCE и прочих DE с WMами, ибо **всем похуй**. Следует принципу **K.I.S.S.**

Тяготеет к **проверенным решениям**, к примеру, на 2.6 ядро перешла одной из последних. С другой стороны, на машине с 16-ю мегабайтами оперативки на 2.6 ядре не особо-то и загрузишься^[пруфлинк?], уже необходимо 24. То, что пакеты до сих пор собираются под i486, какбе намекает. Алсо, в отличие от многих популярных дистрибутивов, использует **ванильное** ядро (то есть без сторонних примочек и додрочек), что сводит к минимуму шанс получить неработоспособную систему после его пересборки.

Из-за простоты и академичности («Если вы знаете Slackware — вы знаете GNU/Linux», дадад) пользуется популярностью среди **быдлостудентов** в быдловузах (**пруф**). Впрочем, хлебнув установки и поддержки Шлаки на 20+ машинах, обычные люди быстро переучиваются на RHEL/SLES/Debian/Gentoo, а то и на Windows Server 2008.

Также популярен среди тех, кто хочет чувствовать себя **тру**, главным образом за счёт мазохизма. Алсо, **одно** из официальных зеркал как бы намекаэ на это.

С другой стороны, простота шлаки сохраняет ваше свободомыслие от результатов стереотипного мышления **небыдло-программистов**. Если не **класть** на отсутствие функционала, конвульсии мозга выродятся в **мышление** и на вас снизойдет **просветление**^[1].

Главные проблемы

У слаки есть:

- Да, таки *есть*, этот ваш пакетный менеджер. Однако он не разрешает зависимостей между пакетами — в один пакет уже все включено. Да, 19-метровый пакет вместо пятнадцати по метру, штука — мечта любителей **GPRS**, **EDGE** и **3G**.
- Несколько более приемлемые TGZ-пакеты, то бишь архивы.
- Слака при входе пользователя травит анекдоты, выдаёт истории из жизни и афоризмы. Что очень доставляет. Однако видят их только те, кто запускает X-сервер вручную, после обычного консольного входа. Но настоящий слаковод так и делает.
- У Слаки **есть Патрик!** А у Патрика никогда **нет современного железа**. А Патрик любит ванильные версии ядра. Поэтому аж до 2012 года Слака не умела работать с SATA. Дадад, на устаревший уже в 2009 году комп, например, нельзя было без анальных попыток поставить систему 2011-го года. И то — появилась эта поддержка только после того, как патч-модуль libata перестал быть патчем и вошёл в ядро по дефолту. Если бы этого не произошло, то даже в 2016 году слаководы сидели бы на IDE или собирали б-гомерзкие патченые ядра. Но справедливости ради — этот фактор являлся главным толчком к курению мануалов и компиляции своего ядра для 100% слаководов.

У шлаки нет:

- нормальных новостей, а за обновлениями приходится следить по ченджлогу.
- своих форумов — «официальным» форумом для Шлаки считается раздел на linuxquestions.org.
- нормальных централизованных (да и вообще) реп, за исключением slackbuilds.org, slacky.eu и еще пары-тройки совсем мелких.

Таким образом, дистрибутив живёт отдельно от своих юзеров.



Ты — такой же



Шлака такая Шлака

Алсо, администрировать Слаку таки можно НЕ только вручную. Автоматизация администрирования ничем не отличается от любой иной автоматизации и спокойно делается UNIX-way с помощью введения пары-тройки своих личных удобных для вашего предприятия соглашений (наподобие сетевой папки откуда берутся пакеты для обновления системы) и пары-тройки скриптов по крону. Дзен слаки выражается одной фразой — Нет ничего магического в ИТ, просто парой движений скомпонуй то что именно тебе надо из того что уже есть. Нет нужды ждать пока некий чудо-программер подумает вместо тебя. Просто думай сам. `upgradepkg --install-new /dst/*.*txz`

Костыли

Есть множество костылей, с помощью которых слакоёбы пытаются придать Шлаке видимость нормальной системы:

- `slackpkg` — утилита для инсталла и обновления пакетов. Долгое время висела в экстрях, только с релизом шлаки 12.2 (декабрь 2008) внесена в основную ветку.
- `slapt-get/gslapt` — подобная `apt-get` утилита и фронтенд для неё. Активно используется в шлако-производных.
- `sbopkg` — фронтэнд для `slackbuilds.org`, короче, для гентуподобной выкачки и сборки



Качество обработки зависимостей варьируется от хуёвого до никакого. Такие дела.

Упоротые фанаты гнума (или те, кому позарез нужны свежие гнумобиблиотеки), раньше могли стянуть его (или добавить в репы) на [GSB](#)

Деривативы

Так как Патрег всегда прав, то отдельным группкам задротов, считающим иначе, приходится откалываться. За время своего существования, Шлака породила [дохуя](#) деривативов:

- [Slamd64](#) — так как до версии 13.0 Патрику было похуй на 64-битность, то порт на x86-64 пришлось делать [сторонним людям](#). В своё время был настолько глючным говном, что кое-кто вручную пересобиравал тулчейн на 64 бита. Алсо [BlueWhite64](#) недавно стал патрикоугодным^[2].
- [SLAX](#) — liveCD. Патрик не делает liveCD.
- [Slack/390](#) — порт на system 390 (а сейчас system z). Профита в использовании нет, так как всё равно IBM признаёт только RHEL да SLES.
- [Zenwalk](#) — пообпиленная напильником шлака, неплохо, в принципе.
- [Deepestyle](#) — хохляцкая, но довольно кошерная допилка Слаки, в том числе нормальной поддержки русского и украинского из коробки. В остальном — всё то же.
- [Vector](#) — это типа как Мандрака для Ред Хата. Больше свистелок и перделок, `slapt-get/gslapt` и LZMA прикручены по умолчанию. Активно поддерживает `.tlz` (LZMA) и `.tbz` (BZip2) пакеты утилитами, спижженными у TuKaani. Своих кодеров обмалывает, поэтому `pkgtools` там старые. Начиная с 6-й версии, предлагает довольно фимозный графический инсталлятор. Вместе с дистром поставляются проприетарные nVidia и AMD дрова, что намекает на полный похуизм.
- [Absolute](#) — тоже юзер-направленный, но ещё более фимозный, чем Vector. Лулзно то, что он ставится на SCSI-диск в VMWare, но потом загрузиться с него трагично не может. В качестве основного WM использует IceWM (с невообразимо квадратной темой). Ощущение как от ёбунты в 2005-м году. Разве что стартовый ман неплохой.
- [Frugalware](#) — Slackware с, по релизам, более нормальным пакетным менеджером [Pacman](#) (да-да, ~~енижж~~ форкнутый от [арча](#)). Обладает сравнимым с Debian'ом [количеством](#) дисков.
- [Topologi](#) — Слака, которая может ставиться поверх винды, а-ля давно заброшенный ZipSlack. [Дополню, как опробую.](#)
- [AgiliaLinux](#) — ещё одна допилка слаки с поддержкой русского языка и всяких новомодных фиц типа `compiz`, своего пакетного менеджера и нескольких репозиторийев. В данный момент всё больше отдаляется от слаки. Бывший Multi Operational System Linux, то есть [MOPSLinux](#). Ныне RIP.
- [MultiLinux](#) — исторический дистрибутив с острова Сахалин. Представляет из себя перепиленный и частично русифицированный Slackware 8
- [Salix](#) — откололись от Zenwalk'a, хотя форк пилился на Шлаке, а потому совместим с репами оной.
- [Seguridadwireless](#) — бравые гишпанские хлопцы запилили свою слаку с айкрюками и хашкатами с over 9k модифицированных драйверов для всяких кетайских файваев; кеды и демоны присутствуют.
- [Wifislax](#) — в хохлокацапофицированном виде.

Репозитории

У слаки как говорилось ранее, есть [100500](#) репозиторийев с разной кучей ПО. Здесь представлены все основные.

- [Официальный](#) — тут всё понятно.

- [Slackbuilds](#) — крупная репа со слакбилдами
- [Slackye.eu](#) — репозиторий Итальянского комьюнити слаки. Содержит кучу полезного ПО и библиотек которых нет в официальном.
- [slackonly](#) — репа со скомпилированными из slackbuilds пакетами
- [alienbob](#) — анкау репа со скомпилированными из slackbuilds пакетами
- [multilib](#) — мультилиб.

А зачем, собственно?

Зачем люди ещё продолжают использовать Слаку?

- Потому, что она проста. Кое-кому не нравится, когда система умнее их. Особенно, когда умная система уже не поддерживается (попробуйте тот же SLES10 пообновлять с открытых реп).
- Она стабильна — всё-таки один бессменный лидер и главный разработчик. Нечастые и нерадикальные обновления, не меняющийся годами принцип построения системы и дерево конфигов, как следствие — уверенность в том, что после очередного обновления X-сервер не слетит и драйвера не отвалятся к ебням. Система без [неожиданных сюрпризов](#).
- В определенных кругах инерционно-мыслящих линуксоидов продолжает бытовать мнение, что «слака — это круто», а мазохизм неотделим от использования *nix.
- Обладая необходимыми знаниями и временем, можно сделать с системой всё, что тебе хочется, не отвлекаясь на rpm-hell, blacklisting, компиляция всего и вся и прочую хуйту. Панкодистр, йопта.
- У Слаки имеются скрипты для сборки пакетов — так называемые слакбилды (slackbuilds). С их помощью можно легко и просто собрать программу с нужными опциями.
- Более того, из коробки в современной Слаке (а уж тем более в юзер-дезорientированных дистрах) ловится практически всё железо, от P2-систем до основанных на Core i7. Что смешно, дистрибутивы-флагманы «линукса на десктопе» не доставляют возможности сразу, поставив, смотреть avi или слушать mp3. Приходится гуглить, искать, подключать non-free репозитории.
- Шлака завораживает. При первом знакомстве её либо полюбишь, либо возненавидишь.
- Шлака просто-напросто удобна для определённого круга людей. Вот и всё.
- А еще потому, что слаку любят русские физики и соответственно пытаются приобщить к ней своих студентов, решивших узнать, что есть linux.

Первослака

Теория Первослаки была выдвинута группой анонимусов и пользователей с [ЛОР](#) (Предположительно, realloc, toxa и dsw) и заключается в отображении идеальных предметов в неидеальный мир, являясь, таким образом, идеалистической теорией [бескостылизма](#).

Суть теории состоит в следующем. Согласно идеалистическому направлению в философии, есть первичный идеальный мир идей и неидеальный мир вещей. Например, есть бескостыльная идея — резать хлеб. Воплощение этой идеи — нож. Это костыль, потому что, во-первых, его нужно затачивать, и, во-вторых, им можно порезаться. Первослака же является идеальной бескостыльной идеей всего сущего. Таким образом, например, [Слака](#) — воплощение Первослаки в идее о дистрибутиве Linux.

Мемы

С данными особенностями слаки и связана большая любовь к ней пионеров, а соответственно и некоторое количество мемов ЛОРа.

- [Патрик бох, бох!](#)
- [Русские физики выбирают Slackware^{\[3\]} и ломают DNSы](#)
- А под слакой это работает?
 - Двач, вот новый [вишмастер](#) для завтрашнего рейда!
 - А под слакой это работает?
- Отрицательные сентенции [ВСЛ](#)

Галерея



Сферическая педофилия в вакууме

[Linux-тян](#)

Комикс

Примечания

- ↑ `do{${::mad_skillz}++;return mind_friendly_crutch->new;} unless care_o_meter->value`
- ↑ [Пруфлинк](#)
- ↑ Потому что только обладая запасами спирта, сравнимыми с запасами русских физиков, можно юзать Slackware

См. также

- [Патрик Фолькердинг](#)
- [РФС](#)

Ссылки

- [Поисковик по репозиториям слаки — RIP](#)
- [Форум и статьи посвящённые Slackware Linux](#)
- [Официальный сайт](#)



ЛОР

12309 128 bit Arch Common Sense Dimmu Borgir - 51k Fedora Generatorglukoff GIMP
 GNOME GNOME vs. KDE GuttaLinux Java JB (ЛОР) Just for Fun K48 KDE Komintern
 Libastral Nixburg Perl Shaman007 Sherak Sikon Silvy TeX
 TRUE-DEATH-PRIMITIVE-LINUX-MITOLL Алексей Бабушкин Анальное рабство Аппрув
 Апстена Вдоль Великий Исход Модераторов Вендекапец Вещества Вилфред Ганс Рейзер
 Грегоре Денис Попов Донской табак Ждём ебилдов Закопайте обратно КЛБ Костыль
 Леннарт Поттеринг Летающие коровы Лолкс ЛОР Луговский Лузирс Машина времени
 Метанация Михаил (ЛОР) Насиловать труп Не нужен Не работай под рутом
 Ничего не поделаешь, это Flash Нытик-трэд Плазма не падает
 Программа из одной строчки на Perl Распечатать лицензию на Линукс Решето Рут Саныч
 Скриншот с ЛОР Слака Слешдот-эффект Специалисты по всему Телепаты в отпуске
 Только закончил собирать УМВР Шрифты — говно Электролит из соплей девственницы



Оси

Amiga Android Arch Debian Dev/null DOS Fedora Finnix FreeBSD Gentoo GIF
 GNOME GNOME vs. KDE GNU Emacs KDE LFS Mac vs. PC MacOS MenuetOS OS-tan
 OS/2 ReactOS Rm -rf RU.OS.CMP SLOR System System32
 TRUE-DEATH-PRIMITIVE-LINUX-MITOLL Ubuntu Unix Windows Windows 7 Windows Phone 7
 Windows Phone 8 Windows Vista Бздун Вендекапец Генерал Фейлор Гномики Даунгрейд
 Денис Попов Если бы... Ждём ебилдов КЛБ Красноглазика Леннарт Поттеринг Линукс
 Линуксоид Линус Торвальдс ЛОР Маздай Не работай под рутом ОС Патрик Фолькердинг
 Патчить KDE2 под FreeBSD Приборчик Распечатать лицензию на Линукс Ричард Столлман
 Руслан Карманов Русская ОС Сборки Windows Слака Тупые свитчеры Фантом ОС
 Хакинтош Яблочник