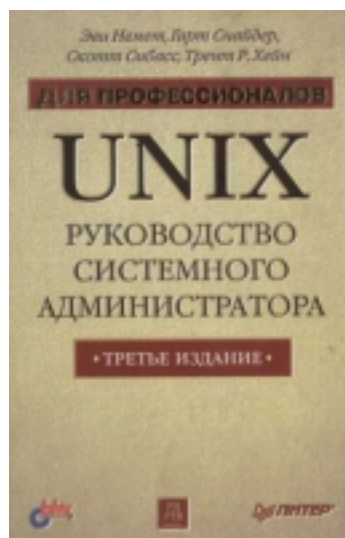




UNIX. Руководство системного администратора



[1]

Название: UNIX. Руководство системного администратора

Авторы: Намет Э., Снайдер Г., Сибасс С., Хейн Т.Р.

Год издания: 2002

Страниц: 928

Формат: DJVU

Размер: 24.2 МБ

Описание: Третье издание уже ставшего классикой бестселлера. Эта книга - одна из немногих, предназначенных не для широкого круга пользователей, а для системных администраторов, работающих в среде UNIX. Изложенный материал будет полезен как профессионалам, так и тем, кто еще только постигает тонкости этой увлекательной и трудной работы. Другими словами, перед читателями исчерпывающее руководство, в котором подробно описаны многие используемые опытными администраторами приемы работы с разнообразными ресурсами системы UNIX.

Как создать файлы конфигурации, повысить быстродействие и надежность системы, организовать работу в корпоративной сети, наладить обмен электронной почтой, подключить новые устройства, - ответы на эти и многие другие важные вопросы читатели найдут в данной книге. Кроме того, значительное внимание уделено обслуживанию технических средств, а также правилам работы администраторов и пользователей.

Книга снабжена большим количеством примеров, взятых из реальной жизни и относящихся к популярнейшим версиям UNIX: Solaris, HP-UX, Red Hat Linux и FreeBSD.

Эта книга является идеальным учебным пособием для администраторов-новичков и ценнейшим справочником для умудренных опытом "профи". В книге описаны все аспекты системного администрирования, начиная от базовых тем и заканчивая эзотерическими знаниями из мира UNIX. Изложенный материал касается четырех популярных UNIX-систем: Red Hat Linux, Solaris, HP-UX, FreeBSD. В книге представлен практический подход к системному администрированию. Описываются невыдуманные истории и приводятся конкретные советы. Здесь вы найдете:



- описание процессов загрузки и останова системы;
- информацию об управлении процессами и пользователями;
- особенности подключения жестких дисков и последовательных устройств;
- советы по резервному копированию;
- описание процесса журнальной регистрации;
- сведения о настройке драйверов и ядра;
- описание сетевого конфигурирования;
- информацию о службах DNS, NFS, NIS и NIS+;
- особенности работы с электронной почтой;
- правила обеспечения безопасности;
- сведения о печати;
- анализ производительности.

[Скачать \[2\]](#)

Источник (получено 2026-05-11 15:49):

<http://muff.kiev.ua/content/unix-rukovodstvo-sistemnogo-administratora>

Ссылки:

[1] <http://muff.kiev.ua/files/imagepicker/1/unixsisadmin.jpg>

[2] <http://muff.kiev.ua/files/books/unixsisadmin.djvu>