

Создание учётной записи пользователя

Медведик Давид

Ведущий инженер-программист в «Positive Technologies»

Цель урока

Познакомиться с созданием учётной записи пользователя в операционной системе linux.

В этом уроке мы рассмотрим понятия

- Команда adduser
- Команда passwd
- Команда chage
- Домашний каталог

Зачем нам нужно это знать?

- Умение создавать пользователей
- Уметь тонко настраивать пользователей

Команда adduser

Adduser [параметры] пользователь.

Параметры команды adduser:

- conf ФАЙЛ
- disabled-login
- disabled-password
- help
- home КАТ
- shell ОБОЛОЧКА
- no-create-home
- version

Команда passwd

Passwd [параметры] пользователь.

Параметры команды passwd:

- -a, --all
- -d, --delete
- -e, --expire
- -h, --help
- -i, --inactive ДНЕЙ
- -m, --mindays МИН_ДНЕЙ
- -S, --status
- -w, --warndays ПРЕД_ДНЕЙ
- -x, --maxdays МАКС_ДНЕЙ

Команда chage

Chage [параметры] пользователь.

Параметры команды chage:

- -d, --lastday LAST_DAY
- -E, --expiredate EXPIRE_DATE
- -h, --help
- -I, --inactive INACTIVE
- -l, --list
- -m, --mindays MIN_DAYS
- -M, --maxdays MAX_DAYS
- -W, --warndays WARN_DAYS

Домашний каталог

Домашний каталог — это личный каталог пользователя в операционной системе, где находятся его данные, настройки и т. д.

Выводы

Теперь вы можете создавать пользователей Linux. Мы также более подробно разобрались в таком понятии, как домашний каталог пользователя.

**Спасибо
за внимание!**