

Отключение/Включение пользователя в linux

Экспорт в PDF 

Дата создания: 2023/02/28 09:36 (C) mihanik



Взято здесь: <https://ithowto.ru/linux-disable-user.html>

Способ 1

Для того, чтобы **отключить пользователя в Linux**, достаточно выполнить в командной строке следующую команду:

```
usermod -L user
```

где **user** - логин отключаемого пользователя.

Если, вдруг вам необходимо будет вновь включить пользователя, выполните

```
usermod -U user
```

Способ 2

Те же возможности предоставляет команда **passwd**, с почти теми же ключами.

Пример:

```
passwd -l user
```

Включение пользователя:

```
passwd -u user
```

Вполне естественно, что все эти команды выполняются с использованием **sudo**, так как для управления пользователями можно только имея права суперпользователя **root**.

Как это работает:

Linux использует файл **/etc/shadow** для хранения зашифрованных паролей пользователей и, при каждом входе, обращается к этому файлу.

Когда мы отключаем пользователя, в строке соответствующего пользователя, перед его паролем, появляется восклицательный знак.

Посмотреть текущее состояние пользователя в системе можно, выполнив команду:

```
cat /etc/shadow | grep user
```

[Наверх](#)



В моей WIKI постоянно ведётся какая-то работа со статьями.
Если у вас возникли вопросы или замечания,
можете их отправлять на почту **support@mihanik.net**

