

Генерация SSH ключа

1. Откройте terminal;
2. Выполните команду:

```
$ ssh-keygen -t ed25519 -C "%FirstName% %LastName% (%e-mail%) %HostName%"
```

заменяя поля %шаблоны% на следующее:

- %FirstName% - Ваше Имя: *John*
- %LastName% - Ваша Фамилия: *Doe*
- %e-mail% - адрес эл.почты: *john.doe@yandex.ru*
- %HostName% - имя/назначение компьютера: *Ubuntu_Home_PC*

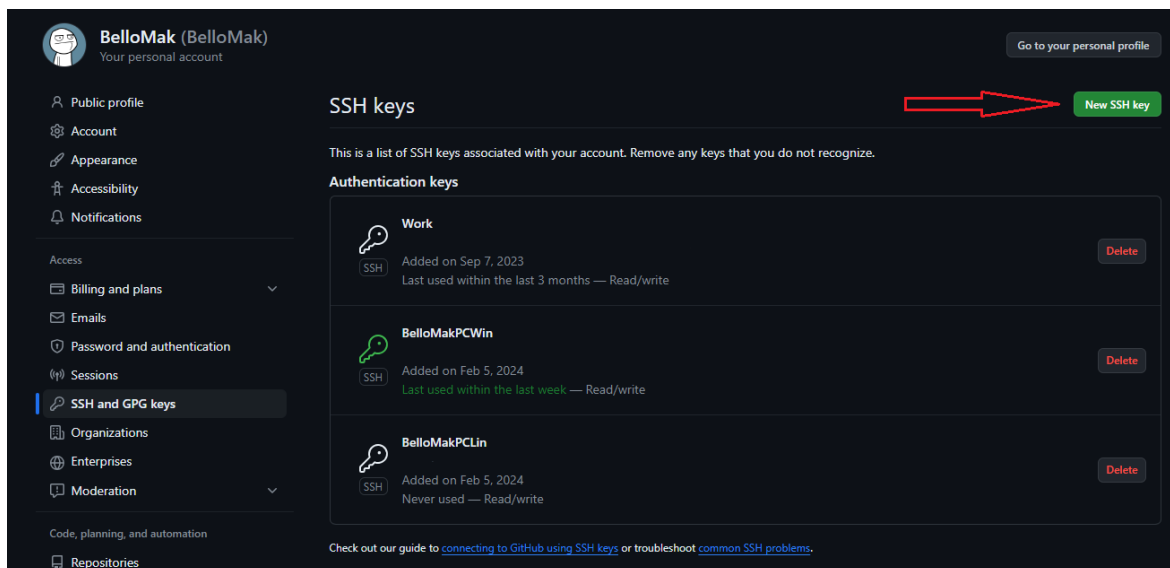
После выполнения команды вам предложат выбрать место сохранения, рекомендуется его не менять, а также пароль к ключу.

Добавление SSH ключа в GitHub

1. Выполните команду

```
$ cat $HOME/.ssh/id_ed25519.pub
```
2. Выделите результат-строку и скопируйте в буфер обмена, пример вывода:

```
ssh-ed25519 Z6guBwbz78Qu9SHu2mnQFgPoMSgECocF6f John Doe  
(john.doe@yandex.ru) Ubuntu_Home_PC
```
3. Откройте страницу настроек профиля [GitHub](#).



4. Нажмите New SSH key, вставьте скопированный текст в поле Key и дайте понравившееся название, заполнив поле Title.