## Генерация SSH ключа

- 1. Откройте terminal;
- 2. Выполните команду:

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

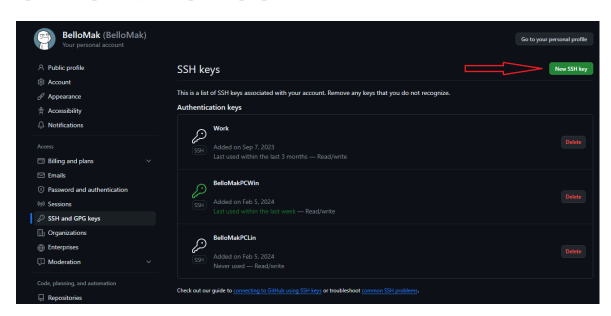
заменив поля %шаблоны% на следующее:

- %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 <u>GitHub</u>.



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