### Управление версиями

Тумуреева Галина Аркадьевна НКАбд-05-23<sup>1</sup> 29 февраля, 2024, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

#### Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение идеологии и применения средств контроля версий и освоение умений работать с git.

## лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Глобальные параметры репозитория

```
catumuraeva@gatumuraeva:-i$
gatumuraeva@gatumuraeva:-i$ git config --global user.name "Tumuraeva05"
gatumuraeva@gatumuraeva:-$ git config --global user.email "1132239112@pfur.ru"
gatumuraeva@gatumuraeva:-$ git config --global core.quotepath false
gatumuraeva@gatumuraeva:-$ git config --global init.defaultbranch master
gatumuraeva@gatumuraeva:-$ git config --global core.autocrlf input
gatumuraeva@gatumuraeva:-$ git config --global core.safecrlf warn
gatumuraeva@gatumuraeva:-$ git config --global core.safecrlf warn
```

Рис. 1: Параметры репозитория

#### Добавляем GPG ключ в аккаунт



Рис. 2: GPG ключ

#### Настройка gh

```
muraeva:-S git config --global user.signingkev 03C44A89565F2D12
        eva@gatumuraeva:-$ git config --global commit.gpgsign true
        eva@gatumuraeva:~$ git config --global gpg.program $(which gpg2)
       aeva@gatumuraeva:-$ gh auth login
 What account do you want to log into? GitHub.com
 What is your preferred protocol for Git operations on this host? HTTPS
 Authenticate Git with your GitHub credentials? (Y/n)
     uraeva@gatumuraeva:~2$ gh auth login
 What account do you want to log into? GitHub.com
 What is your preferred protocol for Git operations on this host? SSH
 Upload your SSH public key to your GitHub account? /home/gatumuraeva/.ssh/id_rsa.pub
 Title for your SSH key:
 How would you like to authenticate GitHub CLI? Login with a web browser
 First copy your one-time code: 4B3B-457A
Press Enter to open github.com in your browser...
 Authentication complete.
 gh config set -h github.com git_protocol ssh
 Configured git protocol
 Uploaded the SSH key to your GitHub account: /home/gatumuraeva/.ssh/id_rsa.pub
  tumuraeva@gatumuraeva:-$ mkdir -p ~/work/studv/2023-2024/"Операционные системы"
       aeva@gatumuraeva:~$ cd ~/work/study/2023-2024/"Операционные системы"
    muraeva@gatumuraeva:-/work/study/2023-2024/Операционные системы$ gh repo create os-intro --template=yamadharma/
course-directory-student-template --public
 Created repository Tumureeva05/os-intro on GitHub
```

Рис. 3: Связь репозитория с аккаунтом

#### Подготовка репозитория

```
create mode 100755 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandoc_secnos_py
create mode 100755 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandoc_secnos_py
create mode 100756 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandocmas/create
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandocmas/gamin_py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandoccmas/gamin_py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandoccmas/gamin_py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandoccmas/gamin_py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandoccmas/gamin_py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoc/filers/pandoccmas/gaminocate/filers/py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoccmas/gaminocate/filers/py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoccmas/catemas/gaminocate/filers/py
create mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoccmas/catemas/gaminocate/filers/py
decreate mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoccmas/catemas/gaminocate/filers/py
decreate mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoccmas/catemas/gaminocate/filers/py
decreate mode 100644 project-personal/atage/jropor/pandoccmas/catemas/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/filers/gaminocate/f
```

Рис. 4: Подготовка репозитория

Выводы по проделанной работе

#### Вывод

Мы приобрели практические навыки работы с сервисом github.