## Операционные системы

Управление версиями

Владислава Старикова

24 февраля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

# Цель лабораторной работы

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

Процесс выполнения лабораторной работы

### Глобальные параметры репозитория

```
vastarikova@vastarikova:~$
vastarikova@vastarikova:~$
vastarikova@vastarikova:~$ git config --global user.name "vastarikova"
vastarikova@vastarikova:~$ git config --global user.email "1132246796@rudn.university"
vastarikova@vastarikova:~$ git config --global core.quotepath false
vastarikova@vastarikova:~$ git config --global init.defaultBranch master
vastarikova@vastarikova:~$ git config --global core.autocrlf input
vastarikova@vastarikova:~$ git config --global core.safecrlf warn
vastarikova@vastarikova:~$
```

Рис. 1: Параметры репозитория

### Добавляем GPG ключ в аккаунт

```
vastarikova@vastarikova:~$ gpg --list-secret-keys --keyid-format LONG
дрд: проверка таблицы доверия
gpg: marginals needed: 3 completes needed: 1 trust model: pgp
gpg: глубина: 0 достоверных: 1 подписанных: 0 доверие: 0-, 0q, 0n, 0m, 0f, 1u
[keyboxd]
sec rsa4096/06142FFBCE034011 2025-02-24 [SC]
      0ABDC19019801D15408EB51906142FFBCE034011
                  [ абсолютно ] vastarikova <1132246796@rudn.university>
ssb rsa4096/7C27E4E6C6E670D3 2025-02-24 [E]
vastarikova@vastarikova:~$
vastarikova@vastarikova:~$ gpg --armor --export 06142FFBCE034011 | xclip -sel clip
vastarikova@vastarikova:~$
```

Рис. 2: GPG ключ

### Настройка gh

```
vastarikova@vastarikova:~$ gh auth login
 Where do you use GitHub? GitHub.com
 What is your preferred protocol for Git operations on this host? SSH
 Upload your SSH public key to your GitHub account? /home/vastarikova/.ssh/id rsa.pub
 Title for your SSH key: GitHub CLI
 How would you like to authenticate GitHub CLI? Login with a web browser
 First copy your one-time code: FBDE-D483
Press Enter to open https://github.com/login/device 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/vastarikova/.ssh/id_rsa.pub
 Logged in as vastarikova
vastarikova@vastarikova:~$
```

Рис. 3: Связь репозитория с аккаунтом

#### Подготовка репозитория

```
create mode 100644 project-personal/stage6/report/image/placeimg 800 600 tech.jpg
create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/csl/gost-r-7-0-5-2008-numeric.csl
create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc_eqnos.py
 create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc fignos.pv
create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc secnos.py
 create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc tablenos.pv
 create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/_init_.pv
 create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.pv
 create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/main.py
 create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/pandocattributes.pv
create mode 100644 project-personal/stage6/report/report.md
Перечисление объектов: 38, готово.
Подсчет объектов: 100% (38/38), готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (30/30), готово.
Запись объектов: 100% (37/37), 342.28 КиБ | 2.50 МиБ/с, готово.
Total 37 (delta 4), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (4/4), completed with 1 local object.
To github.com:vastarikova/os-intro.git
  230376f..f7ecee8 master -> master
```

Рис. 4: Подготовка репозитория

Выводы по проделанной работе



Мы приобрели практические навыки работы с сервисом github.