# Операционные системы

Продвинутое использование git

Владислава Старикова

24 февраля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи работы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



Получение навыков правильной работы с репозиториями git.

# Задачи лабораторной работы

- 1 Выполнить работу для тестового репозитория.
- 2 Преобразовать рабочий репозиторий в репозиторий с git-flow и conventional commits.

# Процесс выполнения лабораторной работы

## Node.js

```
vastarikova@vastarikova:~$ pnpm setup
Appended new lines to /home/vastarikova/.bashrc
Next configuration changes were made:
export PNPM_HOME="/home/vastarikova/.local/share/pnpm"
case ":$PATH:" in
  *":$PNPM HOME:"*) ;;
  *) export PATH="$PNPM_HOME:$PATH" ;;
To start using pnpm, run:
source /home/vastarikova/.bashrc
vastarikova@vastarikova:~$ source ~/.bashrc
vastarikova@vastarikova:~$
```

Рис. 1: Node.js

```
vastarikova@vastarikova:~$
vastarikova@vastarikova:~$ pnpm add -g commitizen
                    Update available! 9.13.0 \rightarrow 10.4.1.
      Changelog: https://github.com/pnpm/pnpm/releases/tag/v10.4.1
                    Run "pnpm self-update" to update.
             Follow @pnpmjs for updates: https://x.com/pnpmjs
WARN
Packages: +151
Progress: resolved 151, reused 0, downloaded 151, added 151, done
Done in 7.1s
vastarikova@vastarikova:~$
```

Рис. 2: установка commitizen

## standard-changelog

```
vastarikova@vastarikova:~$
vastarikova@vastarikova:~$ pnpm add -g standard-changelog
WARN 2 deprecated subdependencies found: glob@7.2.3, inflight@1.0.6
Packages: +39
Progress: resolved 190, reused 151, downloaded 39, added 39, done
+ standard-changelog 6.0.0
Done in 6.4s
vastarikova@vastarikova:~$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

```
package.json
Открыть 🔻 🛨
                                                                                     Сохранить
                                                                                                  \equiv
                                               ~/git-extend
   "name": "git-extended",
   "version": "1.0.0",
   "description": "Git repo for educational purposes",
   "main": "index.js",
   "repository": "git@github.com:vastarikova/git-extended.git".
   "author": "vastarikova",
   "license": "CC-BY-4.0",
   "config": {
       "commitizen": {
           "path": "cz-conventional-changelog"
```

Рис. 4: package.json

#### Использование commitizen

```
cz-cli@4.3.1, cz-conventional-changelog@3.3.0
 Select the type of change that you're committing: chore: Other changes that don't modify src or test files
 What is the scope of this change (e.g. component or file name): (press enter to skip)
 Write a short, imperative tense description of the change (max 93 chars):
 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
 Are there any breaking changes? No
 Does this change affect any open issues? No
 [master 39f8c6b] chore: test
 create mode 100644 package.ison
Перечисление объектов: 4, готово.
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово,
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 488 байтов | 244.00 КиБ/с, готово.
  ab6a1dc..39f8c6b master -> master
```

Рис. 5: Отправка

```
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git flow init
Which branch should be used for bringing forth production releases?
Branch name for production releases: [master]
Branch name for "next release" development: [develop]
How to name your supporting branch prefixes?
Feature branches? [feature/]
Bugfix branches? [bugfix/]
Release branches? [release/]
Hotfix branches? [hotfix/]
Support branches? [support/]
Version tag prefix? []
Hooks and filters directory? [/home/vastarikova/git-extended/.git/hooks]
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git branch
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git push --all
Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Create a pull request for 'develop' on GitHub by visiting:
            https://github.com/vastarikova/git-extended/pull/new/develop
remote:
 * [new branch]
                    develop -> develop
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

## git-flow

```
Summary of actions:
 A new branch 'release/1.0.0' was created, based on 'develop'
- Bump the version number now!
 When done, run:
created CHANGELOG.md
✓ output changes to CHANGELOG.md
vastarikova@vastarikova;~/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 9dd4315] chore(site): add changelog
create mode 100644 CHANGELOG.md
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ++++
1 file changed, 4 insertions(+)
 create mode 100644 CHANGELOG.md
Уже на «master»
Ваша ветка опережает «origin/master» на 2 коммита
```

Рис. 7: Завершение релиза

## Отправим данные на github

```
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git push --all
Перечисление объектов: 6, готово.
Подсчет объектов: 100% (6/6), готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (4/4), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 558 байтов | 558,00 КиБ/с, готово.
Total 5 (delta 2), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), done.
To github.com:vastarikova/git-extended.git
   39f8c6b..976b3d6 develop -> develop
   39f8c6b..0e4da6b master -> master
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 161 байт | 161.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:vastarikova/git-extended.git
 * [new tag]
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/vastarikova/git-extended/releases/tag/v1.0.0
```

Рис. 8: Отправка

#### Объединение веток

```
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git flow feature start feature branch
Переключились на новую ветку «feature/feature_branch»
Summary of actions:
- A new branch 'feature/feature_branch' was created, based on 'develop'
- You are now on branch 'feature/feature branch'
Now, start committing on your feature. When done, use:
     git flow feature finish feature branch
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ touch test2
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git flow feature finish feature branch
Переключились на ветку «develop»
Эта ветка соответствует «origin/develop».
Уже актуально.
Ветка feature/feature branch удалена (была 976b3d6).
Summary of actions:
- The feature branch 'feature/feature branch' was merged into 'develop'
- Feature branch 'feature/feature branch' has been locally deleted
 You are now on branch 'develop'
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$
```

Рис. 9: Объединение веток

```
Summary of actions:
 Release branch 'release/1.2.3' has been merged into 'master'
  The release was tagged '1.2.3'
 Release tag '1.2.3' has been back-merged into 'develop'
  Release branch 'release/1.2.3' has been locally deleted
  You are now on branch 'develop'
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git push --all
Перечисление объектов: 9, готово.
Подсчет объектов: 100% (9/9), готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (6/6), готово.
Запись объектов: 100% (6/6), 765 байтов | 255.00 КиБ/с, готово.
Total 6 (delta 2), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 1 local object.
   976b3d6..8df250e develop -> develop
   0e4da6b..9e4a7e1 master -> master
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 160 байтов | 160,00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:vastarikova/git-extended.git
 * [new tag]
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$ gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
https://github.com/vastarikova/git-extended/releases/tag/v1.2.3
vastarikova@vastarikova:~/git-extended$
```

Рис. 10: Завершение релиза

#### Подготовка рабочего репозитория

```
vastarikova@vastarikova:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ gedit package.ison
cz-cli@4.3.1. cz-conventional-changelog@3.3.0
 Select the type of change that you're committing: chore: Other changes that don't modify arc or test files
 What is the scope of this change (e.g. component or file name): (press enter to skip)
 Write a short, imperative tense description of the change (max 93 chars):
 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
 Are there any breaking changes? No
 Does this change affect any open issues? No
[master c087ff8] chore: test
 create mode 100644 package, ison
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 480 байтов | 240.00 КиБ/с, готово.
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To github.com:vastarikova/os-intro.git
  6eaf674..c087ff8 master -> master
```

Рис. 11: package.json и коммит

### Подготовка рабочего репозитория

```
Summary of actions:
 Release branch 'release/1.0.0' has been merged into 'master'
 The release was tagged '1.0.0'
 Release tag '1.0.0' has been back-merged into 'develop'
 Release branch 'release/1.0.0' has been locally deleted

    You are now on branch 'develop'

Перечисление объектов: 7, готово.
Подсчет объектов: 100% (7/7), готово.
При сжатии изменений используется до 8 потоков
Сжатие объектов: 100% (5/5), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 625 байтов | 208.00 КиБ/с, готово.
remote: Resolving deltas: 100% (3/3), completed with 1 local object.
  c087ff8..f0994f6 develop -> develop
  c087ff8..ff61297 master -> master
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 161 байт | 161.00 КиБ/с, готово.
 * [new tag]
```

Рис. 12: Завершение релиза

Выводы по проделанной работе



Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.