# Операционные системы

Продвинутое использование git

Вячеслав Кочконян

19 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

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

**Рис. 1:** Node.js

```
vskochkoyan@vskochkoyan:~$
vskochkoyan@vskochkoyan:~$ pnpm add -g commitizen
                    Update available! 9.13.0 \rightarrow 10.4.1.
                    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 3.8s
vskochkoyan@vskochkoyan:~$
```

Рис. 2: установка commitizen

## standard-changelog

```
vskochkovan@vskochkovan:~$
vskochkoyan@vskochkoyan:~$ 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 3.6s
vskochkoyan@vskochkoyan:~$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

```
package.json
                  \oplus
  Открыть
                                                     ~/git-extended
 1
       "name": "git-extended",
       "version": "1.0.0",
       "description": "Git repo for educational purposes".
 5
6
       "main": "index.js",
       "repository": "git@github.com:Essentyki4/git-extended.git",
       "author": "Essentyki4",
       "license": "CC-BY-4.0",
       "config": {
10
           "commitizen": {
11
               "path": "cz-conventional-changelog"
12
13
14
```

Рис. 4: package.json

#### Использование commitizen

```
'license": "ISC"
 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
 create mode 100644 package ison
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово,
Сжатие объектов: 100% (3/3), готово.
  98441b0..31c7923 master -> master
vskochkoyan@vskochkoyan:~/git-extended$
```

Рис. 5: Отправка

### git-flow

```
vskochkoyan@vskochkoyan:~/git-extended$
vskochkovan@vskochkovan:~/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/]
Version tag prefix? []
Hooks and filters directory? [/home/vskochkovan/git-extended/.git/hooks]
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$ git branch
vskochkovan@vskochkovan:~/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:
To github.com:Essentvki4/git-extended.git
 * [new branch]
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

#### git-flow

```
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$
branch 'develop' set up to track 'origin/develop'
- A new branch 'release/1.0.0' was created, based on 'develop'
 When done, run:
created CHANGELOG.md
voutput changes to CHANGELOG.md
create mode 100644 CHANGELOG.md
```

Рис. 7: Завершение релиза

## Отправим данные на github

```
vskochkoyan@vskochkoyan:~/git-extended$
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$ git push --all
Перечисление объектов: 6. готово.
Подсчет объектов: 100% (6/6), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (4/4), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 2.69 КиБ | 2.69 МиБ/с, готово.
Total 5 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
  31c7923..6c06b88 develop -> develop
  31c7923..558b2bf master -> master
vskochkoyan@vskochkoyan:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 162 байта | 162.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
* [new tag]
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$
```

Рис. 8: Отправка

#### Объединение веток

```
vskochkovan@vskochkovan:~/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
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$ touch test2
vskochkovan@vskochkovan:~/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 6c06b88).
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'
vskochkovan@vskochkovan:~/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'

Перечисление объектов: 9. готово.
Подсчет объектов: 100% (9/9), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (6/6), готово.
Запись объектов: 100% (6/6), 2.79 КиБ | 2.79 МиБ/с, готово.
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
   6c06b88..30eb51b develop -> develop
   558b2bf..645c205 master -> master
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 163 байта | 163,00 КиБ/с, готово.
 * [new tag] 1.2.3 -> 1.2.3
vskochkovan@vskochkovan:~/git-extended$
```

Рис. 10: Завершение релиза

#### Подготовка рабочего репозитория

```
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
 3 files changed, 88 insertions(+), 205 deletions(-)
 create mode 100644 package.json
Перечисление объектов: 16, готово.
Подсчет объектов: 100% (16/16), готово.
Сжатие объектов: 100% (9/9), готово.
remote: Resolving deltas: 188% (4/4), completed with 4 local objects.
  fc6c2c0..dd440ca master -> master
vskochkoyan@vskochkoyan:~/work/study/2024-2025/Операционные_системы/os-intro$
```

Рис. 11: package.json и коммит

#### Подготовка рабочего репозитория

```
CHANGELOG.md | 112 ++
Перечисление объектов: 7. готово.
Подсчет объектов: 100% (7/7), готово.
Сжатие объектов: 100% (5/5), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 2.75 КиБ | 2.75 МиБ/с, готово.
  dd440ca..d94aada develon -> develon
  dd440ca..d0a8a50 master -> master
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
vskochkoyan@vskochkoyan:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$
```

Рис. 12: Завершение релиза

Выводы по проделанной работе



Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.