# Операционные системы

Продвинутое использование git

Руслан Валиев

27 мая 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

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

**Рис. 1:** Node.js

```
rrvalıev@rrvalıev:~$
rrvaliev@rrvaliev:~$ pnpm add -g commitizen
                    Update available! 9.13.0 \rightarrow 10.11.0.
       Changelog: https://github.com/pnpm/pnpm/releases/tag/v10.11.0
                     Run "pnpm self-update" to update.
             Follow @pnpmjs for updates: https://x.com/pnpmjs
Packages: +151
Progress: resolved 151, reused 0, downloaded 151, added 151, done
t commitizen 4.3.1
Done in 3.3s
rrvaliev@rrvaliev:~$
```

Рис. 2: установка commitizen

## standard-changelog

```
rrvaliev@rrvaliev:~$ pnpm add -g standard-changelog
 WARN 2 deprecated subdependencies found: glob@7.2.3, inflight@1.0.6
Packages: +30
Progress: resolved 181, reused 151, downloaded 30, added 30, done
+ standard-changelog 7.0.1
Done in 2.5s
rrvaliev@rrvaliev:~$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

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

Рис. 4: package.json

#### Использование commitizen

```
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ gedit package.json
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git add .
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git cz
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 s
  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 85c849c] chore: test
 1 file changed, 14 insertions(+)
 create mode 100644 package, ison
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git push
Перечисление объектов: 4, готово.
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 1.13 КиБ | 1.13 МиБ/с, готово.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:ruslanvaliev-rudn/git-extended.git
   b177bc0..85c849c master -> master
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$
```

Рис. 5: Отправка

```
rrvaliev@rrvaliev:~/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/rrvaliev/git-extended/.git/hooks]
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extendedS git branch
rrvaliev@rrvaliev:~/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:
remote:
            https://github.com/ruslanvaliev-rudn/git-extended/pull/new/develop
To github.com:ruslanvaliev-rudn/git-extended.git
* [new branch]
                    develop -> develop
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

## git-flow

```
rrvaljev@rrvaljev:~/git-extended$ git branch --set-upstream-to=origin/develop develop
branch 'develop' set up to track 'origin/develop'.
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git flow release start 1.0.0
Переключились на новую ветку «release/1.0.0»
Summary of actions:
 A new branch 'release/1.0.0' was created, based on 'develop'
 Bump the version number now!
 Start committing last-minute fixes in preparing your release
 When done, run:
     git flow release finish '1.0.0'
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git add CHANGELOG.md
create mode 188644 CHANGELOG. md
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git flow release finish 1.0.0
Эта ветка соответствует «origin/master».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ++++
create mode 100644 CHANGELOG.md
Vwe we amestery
Ваша ветка опережает «origin/master» на 2 коммита.
Merge made by the 'ort' strategy.
```

Рис. 7: Завершение релиза

## Отправим данные на github

```
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$
rrvaliev@rrvaliev:~/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), 2.70 КиБ | 2.70 МиБ/с, готово.
Total 5 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:ruslanvaliev-rudn/git-extended.git
   85c849c..53ae3a3 develop -> develop
   85c849c..f152d35 master -> master
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1. готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 164 байта | 164.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:ruslanvaliev-rudn/git-extended.git
 * [new tag]
                    1.0.0 -> 1.0.0
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$
```

Рис. 8: Отправка

#### Объединение веток

```
rrvaliev@rrvaliev:~/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
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ touch test2
rrvaliev@rrvaliev:~/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 53ae3a3).
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'
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$
```

Рис. 9: Объединение веток

```
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extendedS git push --all
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), 2.81 КиБ | 2.81 МиБ/с, готово.
Total 6 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To github.com:ruslanvaliev-rudn/git-extended.git
   53ae3a3..405b668 develop -> develop
   f152d35..97a8cc7 master -> master
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 164 байта | 164.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:ruslanvaliev-rudn/git-extended.git
 * [new tag]
                     1.2.3 -> 1.2.3
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$ gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
https://github.com/ruslanvaliev-rudn/git-extended/releases/tag/v1.2.3
rrvaliev@rrvaliev:~/git-extended$
```

Рис. 10: Завершение релиза

### Подготовка рабочего репозитория

```
rrvaliev@rrvaliev:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ gedit package.json
rrvaliev@rrvaliev:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git add .
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
 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 76d2992] chore: test
 1 file changed, 14 insertions(+)
create mode 100644 package.ison
rrvaliev@rrvaliev:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git push
Перечисление объектов: 4. готово.
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 1.12 КиБ | 1.12 МиБ/с, готово,
Total 3 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To github.com:ruslanvaliev-rudn/os-intro.git
  262aca7..76d2992 master -> master
rrvaliev@rrvaliev:~/work/studv/2024-2025/Операционные системы/os-intro$
```

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 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (5/5), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 2.80 КиБ | 2.80 МиБ/с, готово.
Total 5 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
  76d2992..9a01037 develop -> develop
  76d2992..788c771 master -> master
rrvaliev@rrvaliev:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git push --tags
Перечисление объектов: 1. готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 165 байтов | 165.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
 * [new tag]
                    1.0.0 -> 1.0.0
  rvaliev@rrvaliev:~/work/studv/2024-2025/Операционные системы/os-intro$
```

Рис. 12: Завершение релиза

Выводы по проделанной работе



Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.