# Операционные системы

Продвинутое использование git

Гамбердов Сулайм Исаевич

4 марта 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

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

**Рис. 1:** Node.js

```
sigamberdov@sigamberdov:~$ pnpm add -g commitizen
                    Update available! 9.13.0 \rightarrow 10.5.2.
                    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
+ commitizen 4.3.1
Done in 2.9s
```

Рис. 2: установка commitizen

## standard-changelog

```
sigamberdov@sigamberdov:~$
sigamberdov@sigamberdov:~$ 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
/home/sigamberdov/.local/share/pnpm/global/5:
  standard-changelog 6.0.0
Done in 2.2s
sigamberdov@sigamberdov:~$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

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

Рис. 4: package.json

#### Использование commitizen

```
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ git add .
sigamberdov@sigamberdov:~/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
 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 60aadb8] chore: test
1 file changed, 14 insertions(+)
create mode 100644 package.ison
sigamberdov@sigamberdov:~/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). 488 байтов | 488.00 КиБ/с. готово.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:si-gamderdov/git-extended.git
  042bb4d..60aadb8 master -> master
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$
```

Рис. 5: Отправка

```
sigamberdov@sigamberdov:~/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/sigamberdov/git-extended/.git/hooks]
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ git branch
sigamberdov@sigamberdov:~/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/si-gamderdov/git-extended/pull/new/develop
remote:
To github.com:si-gamderdov/git-extended.git
                    develop -> develop
 * [new branch]
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

```
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ git branch --set-upstream-to=origin/develop develo
branch 'develop' set up to track 'origin/develop'.
sigamberdov@sigamberdov:~/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'
 You are now on branch 'release/1.0.0'
Follow-up actions:
 Bump the version number now!
 Start committing last-minute fixes in preparing your release
 When done, run:
     git flow release finish '1.0.0'
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ standard-changelog --first-release
created CHANGELOG.md
✓ output changes to CHANGELOG.md
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ git add CHANGELOG.md
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 62a2952] chore(site): add changelog
create mode 100644 CHANGELOG.md
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ git flow release finish 1.0.0
Переключились на ветку «master»
Эта ветка соответствует «origin/master».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ++++
1 file changed, 4 insertions(+)
create mode 100644 CHANGELOG.md
Уже на «master»
```

Рис. 7: Завершение релиза

## Отправим данные на github

```
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ git push --all
Перечисление объектов: 6, готово.
Полочет объектов: 100% (6/6), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (4/4), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 556 байтов | 556.00 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:si-gamderdov/git-extended.git
   60aadb8..dd91e61 develop -> develop
   60aadb8.,1667d5a master -> master
sigamberdov@sigamberdov:~/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:si-gamderdov/git-extended.git
 * [new tag]
                    1.0.0 -> 1.0.0
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/si-gamderdov/git-extended/releases/tag/v1.0.0
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$
```

Рис. 8: Отправка

#### Объединение веток

```
igamberαov@sigamberαov:~/git-extendeα$
sigamberdov@sigamberdov:~/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
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ touch test2
sigamberdov@sigamberdov:~/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 dd91e61).
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'
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$
```

Рис. 9: Объединение веток

## git-flow

```
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'
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ 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). 766 байтов | 766.00 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.
To github.com:si-gamderdov/git-extended.git
   dd91e61..7d2d7eb develop -> develop
   1667d5a..00f75d4 master -> master
sigamberdov@sigamberdov:~/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:si-gamderdov/git-extended.git
 * [new tag]
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$ gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
https://github.com/si-gamderdov/git-extended/releases/tag/v1.2.3
sigamberdov@sigamberdov:~/git-extended$
```

Рис. 10: Завершение релиза

#### Подготовка рабочего репозитория

```
"license": "ISC"
sigamberdov@sigamberdov:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ gedit packag
sigamberdov@sigamberdov:~/work/studv/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git add
sigamberdov@sigamberdov:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git cz
 Select the type of change that you're committing: chore: Other changes that don't
 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 154fb80] chore: test
 1 file changed, 14 insertions(+)
create mode 100644 package, ison
sigamberdov@sigamberdov:~/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), 479 байтов | 479.00 КиБ/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.
  02e14d7..154fb80 master -> master
sigamberdov@sigamberdov:~/work/study/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'

sigamberdov@sigamberdov:~/work/studv/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git push --a
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), 624 байта | 624.00 КиБ/с, готово.
Total 5 (delta 3), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (3/3), completed with 1 local object.
To github.com:si-gamderdov/os-intro.git
   154fb80..e53fd5a develop -> develop
   154fb80..371ed11 master -> master
sigamberdov@sigamberdov:~/work/studv/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git push --t
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:si-gamderdov/os-intro.git
 * [new tag]
                    1.0.0 -> 1.0.0
 sigamberdov@sigamberdov:~/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.