

Операционные системы

Продвинутое использование git

Наурузова Айшат Магометовна

16 февраля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи работы

Получение навыков правильной работы с репозиториями git.

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

Процесс выполнения лабораторной работы

```
amnauruzova@amnauruzova:~$ pnpm setup
Appended new lines to /home/amnauruzova/.bashrc

Next configuration changes were made:
export PNPM_HOME="/home/amnauruzova/.local/share/pnpm"
case ":$PATH:" in
  *:$PNPM_HOME:*) ;;
  *) export PATH="$PNPM_HOME:$PATH" ;;
esac

To start using pnpm, run:
source /home/amnauruzova/.bashrc
amnauruzova@amnauruzova:~$ source ~/.bashrc
amnauruzova@amnauruzova:~$
```

Рис. 1: Node.js

```
amnauruzova@amnauruzova:~$ pnpm add -g commitizen
```

Update available! 9.13.0 → 10.4.0.
Changelog: <https://github.com/pnpm/pnpm/releases/tag/v10.4.0>
Run "pnpm self-update" to update.

Follow @pnpmjs for updates: <https://x.com/pnpmjs>

```
WARN 2 deprecated subdependencies found: glob@7.2.3, inflight@1.0.6
Packages: +151
+++++
Progress: resolved 151, reused 0, downloaded 151, added 151, done

/home/amnauruzova/.local/share/pnpm/global/5:
+ commitizen 4.3.1

Done in 3.6s
```

Рис. 2: установка commitizen

```
amnauruzova@amnauruzova:~$ 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/amnauruzova/.local/share/pnpm/global/5:
+ standard-changelog 6.0.0

Done in 3s
amnauruzova@amnauruzova:~$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

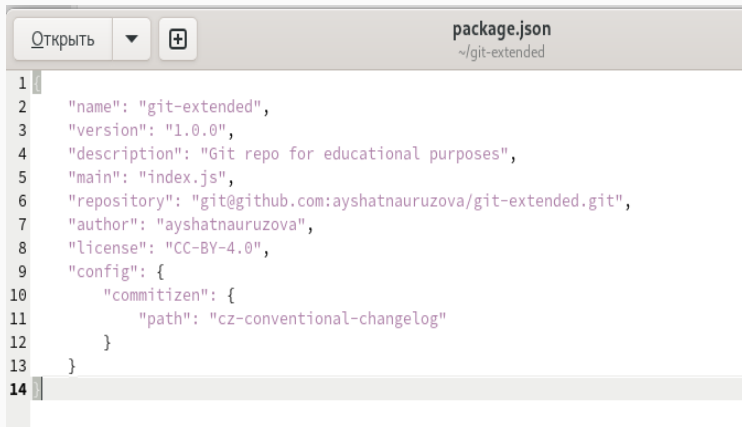


Рис. 4: package.json

Использование commitizen

```
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ git add .
amnauruzova@amnauruzova:~/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 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):
  (4) test
? 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 967e47c] chore: test
1 file changed, 14 insertions(+)
create mode 100644 package.json
amnauruzova@amnauruzova:~/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 МБ/с, готово.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:ayshatnauruzova/git-extended.git
613276d..967e47c  master -> master
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$
```

Рис. 5: Отправка

```
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ git flow init

Which branch should be used for bringing forth production releases?
  - master
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/amnauruzova/git-extended/.git/hooks]
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ git branch
* develop
  master
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ git push --all
Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote:
remote: Create a pull request for 'develop' on GitHub by visiting:
remote:   https://github.com/ayshatnauruzova/git-extended/pull/new/develop
remote:
To github.com:ayshatnauruzova/git-extended.git
 * [new branch]      develop -> develop
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

```

amnauruzova@amnauruzova:~/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'

amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ standard-changelog --first-release
✓ created CHANGELOG.md
✓ output changes to CHANGELOG.md
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ git add CHANGELOG.md
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 4aa75b9] chore(site): add changelog
1 file changed, 4 insertions(+)
create mode 100644 CHANGELOG.md
amnauruzova@amnauruzova:~/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»
Ваша ветка опережает «origin/master» на 2 коммита.
(используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)
Переключились на ветку «develop»

```

Рис. 7: Завершение релиза

Отправим данные на github

```
amnauruzova@amnauruzova:~/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:ayshatnauruzova/git-extended.git
   967e47c..74ac38c  develop -> develop
   967e47c..72a8cd6  master -> master
amnauruzova@amnauruzova:~/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:ayshatnauruzova/git-extended.git
 * [new tag]         1.0.0 -> 1.0.0
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/ayshatnauruzova/git-extended/releases/tag/v1.0.0
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$
```

Рис. 8: Отправка

```
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/ayshatnauruzova/git-extended/releases/tag/v1.0.0
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$
amnauruzova@amnauruzova:~/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

amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ touch test2
amnauruzova@amnauruzova:~/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 74ac38c).

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'

amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$
```

Рис. 9: Объединение веток

```
amnauruzova@amnauruzova:~/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), 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:ayshatnauruzova/git-extended.git
   74ac38c..1784a54  develop -> develop
   72a8cd6..33bf0fe  master -> master
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ 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)
To github.com:ayshatnauruzova/git-extended.git
 * [new tag]         1.2.3 -> 1.2.3
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
https://github.com/ayshatnauruzova/git-extended/releases/tag/v1.2.3
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$
```

Рис. 10: Завершение релиза

Подготовка рабочего репозитория

```
amnauruzova@amnauruzova:~/git-extended$ cd ../work/study/2024-2025/Операционные\ системы/os-intro/
amnauruzova@amnauruzova:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ npm init
Wrote to /home/amnauruzova/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro/package.json

{
  "name": "os-intro",
  "version": "1.0.0",
  "description": "",
  "main": "index.js",
  "scripts": {
    "test": "echo \"Error: no test specified\" && exit 1"
  },
  "keywords": [],
  "author": "",
  "license": "ISC"
}
amnauruzova@amnauruzova:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ gedit package.json
amnauruzova@amnauruzova:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git add .
amnauruzova@amnauruzova:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ 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 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):
  (4) test
? 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 df87650] chore: test
58 files changed, 322 insertions(+), 606 deletions(-)
```

Рис. 11: package.json и коммит


```
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'

amnauruzova@amnauruzova:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git push --all
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), 2.77 КиБ | 2.77 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.
To github.com:ayshatnauruzova/os-intro.git
   df87650..007bd37  develop -> develop
   df87650..56ddaee  master -> master
amnauruzova@amnauruzova:~/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), 164 байта | 164.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:ayshatnauruzova/os-intro.git
   * [new tag]         1.0.0 -> 1.0.0
amnauruzova@amnauruzova:~/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.