Операционные системы

Продвинутое использование git

Максим Якунин

1 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

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

Рис. 1: Node.js

```
mayakunin@mayakunin:~$ 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
Progress: resolved 151, reused 0, downloaded 151, added 151, done
 commitizen 4.3.1
Done in 3.8s
mayakunin@mayakunin:~$
```

Рис. 2: установка commitizen

standard-changelog

```
mayakun memayakun m. ~>
mayakunin@mayakunin:~$ pnpm add -g standard-changelog
         deprecated subdependencies found: glob@7.2.3, inflight@1.0.6
 WARN 12
Packages: +39
Progress: resolved 190, reused 151, downloaded 39, added 39, done
/home/mayakunin/.local/share/pnpm/global/5:
 standard-changelog 6.0.0
Done in 4.3s
mayakunin@mayakunin:~$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

```
package.json
                  \oplus
  Открыть
                                                       ~/git-extended
      "name": "git-extended",
2
3
4
5
6
7
8
9
      "version": "1.0.0",
      "description": "Git repo for educational purposes",
      "main": "index.js",
      "repository": "git@github.com:maks-yakunin/git-extended.git",
      "author": "maks-yakunin",
      "license": "CC-BY-4.0".
      "config": {
           "commitizen": {
11
12
13
               "path": "cz-conventional-changelog"
14
```

Рис. 4: package.json

Использование commitizen

```
yakunın@mayakunın:~/git-extended$
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 39353a3] chore: test
 1 file changed, 14 insertions(+)
 create mode 100644 package.ison
mayakunin@mayakunin:~/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), 489 байтов | 489.00 КиБ/с, готово.
To github.com:maks-vakunin/git-extended.git
   20b21ff..39353a3 master -> master
mavakunin@mavakunin:~/git-extended$ [[
```

Рис. 5: Отправка

```
mavakunin@mavakunin:~/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/mayakunin/git-extended/.git/hooks]
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ git branch
mavakunin@mavakunin:~/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/maks-yakunin/git-extended/pull/new/develop
remote:
To github.com:maks-vakunin/git-extended.git
 * [new branch]
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

git-flow

```
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ git branch --set-upstream-to=origin/develop develop
branch 'develop' set up to track 'origin/develop'.
mayakunin@mayakunin:~/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:
- Rump the version number now!
 Start committing last-minute fixes in preparing your release
 When done, run:
    git flow release finish '1.0.0'
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ standard-changelog --first-release
created CHANGELOG.md
✓ output changes to CHANGELOG.md
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ git add CHANGELOG.md
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 a79d418] chore(site): add changelog
create mode 100644 CHANGELOG.md
mayakunin@mayakunin:~/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
```

Рис. 7: Завершение релиза

Отправим данные на github

```
mayakunın@mayakunın:~/git-extended$
mayakunin@mayakunin:~/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), 559 байтов | 559.00 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:maks-vakunin/git-extended.git
   39353a3..08f338e develop -> develop
   39353a3..3d3cec1 master -> master
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 163 байта | 163.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:maks-vakunin/git-extended.git
* [new tag]
                    1.0.0 -> 1.0.0
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/maks-vakunin/git-extended/releases/tag/v1.0.0
mavakunin@mavakunin:~/git-extended$
```

Рис. 8: Отправка

Объединение веток

```
mayakunin@mayakunin:~/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
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ touch test2
mayakunin@mayakunin:~/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 08f338e).
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'
mavakunin@mavakunin:~/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'

mayakunin@mayakunin:~/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). 773 байта | 773.00 КиБ/с. готово.
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 1 local object.
To github.com:maks-vakunin/git-extended.git
  08f338e., 24f80f5 develop -> develop
   3d3cec1..35ead9e master -> master
mayakunin@mayakunin:~/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)
To github.com:maks-vakunin/git-extended.git
 * [new tag]
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$ gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
https://github.com/maks-vakunin/git-extended/releases/tag/v1.2.3
mayakunin@mayakunin:~/git-extended$
```

Рис. 10: Завершение релиза

Подготовка рабочего репозитория

```
mayakunin@mayakunin:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ gedit package.json
mayakunin@mayakunin:~/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 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 ae7c181] chore: test
1 file changed, 14 insertions(+)
create mode 100644 package, ison
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), 482 байта | 482.00 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.
To github.com:maks-vakunin/os-intro.git
  372c531..ae7c181 master -> master
mavakunin@mavakunin:~/work/studv/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ ■
```

Рис. 11: package.json и коммит

Подготовка рабочего репозитория

```
output changes to CHANGELOG.md
mayakunin@mayakunin;~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git add CHANGELOG.md
mayakunin@mayakunin:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ git commit -am 'chore(site): add changelog
нечего коммитить, нет изменений в рабочем каталоге
Fatal: Tagging failed, Please run finish again to retry.
Vwe wa amastery
 Release branch 'release/1.0.0' has been merged into 'master'
 Release branch 'release/1.0.0' has been locally deleted
 You are now on branch 'master'
Перечисление объектов: 1. готово.
Полсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 162 байта | 162,00 КиБ/с, готово,
mavakunin@mavakunin:~/work/study/2024-2025/Операционные системы/os-intro$ Ш
```

Рис. 12: Завершение релиза

Выводы по проделанной работе



Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.