Операционные системы

Продвинутое использование git

Анастасия Новикова

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

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

Рис. 1: Node.js

```
апоуткоуа⊯аапоуткоуа:~ъ
aanovikova@aanovikova:~$ 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
Packages: +151
Progress: resolved 151, reused 0, downloaded 151, added 151, done
Done in 3.1s
```

Рис. 2: установка commitizen

standard-changelog

```
aanovikova@aanovikova:~$ pnpm add -g standard-changelog
       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 2.6s
aanovikova@aanovikova:~$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

```
package.json
             ▼ +
  Открыть
      "name": "git-extended",
      "version": "1.0.0",
      "description": "Git repo for educational purposes",
      "main": "index.js",
      "repository": "git@github.com:aa-novikova/git-extended.git",
      "author": "aa-novikova",
      "license": "CC-BY-4.0",
      "config": {
          "commitizen": {
11
12
              "path": "cz-conventional-changelog"
13
14
15
```

Рис. 4: package.json

Использование commitizen

```
Select the type of change that you're committing: chore: Other changes that don't modify are 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 b5f3c7a] chore: test
create mode 100644 package ison
Перечисление объектов: 4. готово.
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово.
Сжатие объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 1.12 КиБ | 1.12 МиБ/с, готово.
  21c8431..b5f3c7a master -> master
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$
```

Рис. 5: Отправка

```
aanovikova@aanovikova:~/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/aanovikova/git-extended/.git/hooks]
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$ git branch
aanovikova@aanovikova:~/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/aa-novikova/git-extended/pull/new/develop
To github.com:aa-novikova/git-extended.git
 * [new branch]
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

```
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$ git branch --set-upstream-to=origin/develop develop
branch 'develop' set up to track 'origin/develop'
Summary of actions:
 Rump the version number now!
created CHANGELOG.md
✓ output changes to CHANGELOG.md
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
create mode 100644 CHANGELOG.md
create mode 100644 CHANGELOG.md
```

Рис. 7: Завершение релиза

Отправим данные на github

```
aanovikova@aanovikova:~/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), 2.68 КиБ | 2.68 МиБ/с, готово.
Total 5 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:aa-novikova/git-extended.git
   b5f3c7a..19d2b82 master -> master
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 161 байт | 80.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:aa-novikova/git-extended.git
 * [new tag]
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/aa-novikova/git-extended/releases/tag/v1.0.0
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$
```

Рис. 8: Отправка

Объединение веток

```
aanovikova@aanovikova:~/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
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$ touch test2
aanovikova@aanovikova:~/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 831de17).
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'
aanovikova@aanovikova:~/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'
aanovikova@aanovikova:~/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), 2.80 КиБ | 2.80 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:aa-novikova/git-extended.git
aanovikova@aanovikova:~/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]
aanovikova@aanovikova:~/git-extended$ gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
aanovikova@aanovikova:~/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 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
Перечисление объектов: 16. готово.
Подсчет объектов: 100% (16/16), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (9/9), готово.
Запись объектов: 100% (9/9), 4.78 КиБ | 4.78 МиБ/с, готово.
  Oba96a8..62bc291 master -> master
aanovikova@aanovikova:~/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'
 You are now on branch 'develop'
Запись объектов: 100% (5/5), 2.75 КиБ | 2.75 МиБ/с, готово.
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
  62bc291..dbb37a5 develop -> develop
  62bc291..7a61b9d master -> master
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 162 байта | 162.00 КиБ/с, готово.
aanovikova@aanovikova:~/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.