Продвинутое использование git

Сидельников Андрей Владимирович 1

2 марта, 2024, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы —

Цель лабораторной 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

Рис. 1: Node.js

commitizen

```
vsidelnikov@avsidelnikov:~$ pnpm add -g commitizen
                    Update available! 8.12.0 \rightarrow 8.15.4.
       Changelog: https://github.com/pnpm/pnpm/releases/tag/v8.15.4
                    Run "pnpm add -g pnpm" to update.
          Follow @pnpmjs for updates: https://twitter.com/pnpmjs
Packages: +152
Downloading registry.npmis.org/typescript/5.3.3: 5.76 MB/5.76 MB, done
Progress: resolved 152, reused 0, downloaded 152, added 152, done
 commitizen 4.3.0
Done in 7.1s
```

Рис. 2: установка commitizen

standard-changelog

```
Done in 7.1s
avsidelnikov@avsidelnikov:-$ pnpm add -g standard-changelog
Packages: +56

Progress: resolved 208, reused 152, downloaded 56, added 56, done

/home/avsidelnikov/.local/share/pnpm/global/5:
+ standard-changelog 5.0.0

Done in 5.4s
avsidelnikov@avsidelnikov:-$
```

Рис. 3: установка standard-changelog

package.json

```
package.json
  Открыть 🔻 🛨
1
      "name": "git-extended".
3
     "description": "Git repo for educational purposes",
      "main": "index.js",
      "repository": "git@github.com:Avsideljnikov/git-extended.git",
      "author": "Avsidelinikov".
      "license": "CC-BY-4.0",
      "config": {
10
          "commitizen": {
11
              "path": "cz-conventional-changelog"
12
13
14
```

Рис. 4: package.json

Использование commitizen

```
cz-cli@4.3.0, cz-conventional-changelog@3.3.0
  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 32e2cd2] chore: y
1 file changed, 14 insertions(+)
create mode 188644 package.json
 vsidelnikov@avsidelnikov:-/git-extended$ git push
Перечисление объектов: 4, готово.
Подсчет объектов: 189% (4/4), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Скатие объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 484 байта | 242.00 КиБ/с, готово.
Всего 3 (изменений 6), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
To github.com:Avsidelinikov/git-extended.git
  4575909..32e2cd2 master -> master
```

Рис. 5: Отправка

```
vsidelnikov@avsidelnikov:~/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/avsidelnikov/git-extended/.git/hooks]
 vsidelnikov@avsidelnikov:~/git-extended$ git push --all
Всего 0 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote:
remote: Create a pull request for 'develop' on GitHub by visiting:
             https://github.com/Avsidelinikov/git-extended/pull/new/develop
remote:
To github.com:Avsideljnikov/git-extended.git
 * [new branch]
                    develop -> develop
 vsidelnikov@avsidelnikov:~/git-extended$
```

Рис. 6: Инициализация и загрузка изменений

git-flow

```
idelnikovsavsidelnikov:~/git-extended$ git branch --set-upstream-to=origin/develop develop
branch 'develop' set up to track 'origin/develop'.
Переключились на новую ветку «release/1.0.0»
Summary of actions:
  A new branch 'release/1.0.0' was created, based on 'develop'
Follow-up actions:
  Bump the version number now!
  Start committing last-minute fixes in preparing your release
     git flow release finish '1.0.0'
 vsidelnikov@avsidelnikov:-/git-extended$ standard-changelog --first-release
created CHANGELOG.md
✓ output changes to CHANGELOG.md
avsidelnikov@avsidelnikov:-/git-extended$ gii commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 bebb0c7] chore(site): add changelog
1 file changed, 4 insertions(+)
create mode 188644 CHANGELOG.md
 vsidelnikov@avsidelnikov:-/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 188644 CHANGELOG.md
```

Рис. 7: Завершение релиза

Отправим данные на github

```
vsidelnikov@avsidelnikov:~/git-extended$ git push --all
Перечисление объектов: 6, готово.
Подсчет объектов: 100% (6/6), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 180% (4/4), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 550 байтов | 183.00 КиБ/с, готово.
<u>Всего 5 (изменений 2),</u> повторно использовано 0 (изм<del>а</del>рений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 108% (2/2), done.
To github.com:Avsidelinikov/git-extended.git
  32e2cd2..4372798 develop -> develop
  32e2cd2..bedff6a master -> master
avsidelnikov@avsidelnikov:~/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 180% (1/1), 161 байт | 161.00 КиБ/с, готово.
Всего 1 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
To github.com:Avsidelinikov/git-extended.git
* [new tag]
   idelnikov@avsidelnikov:-/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/Avsideljnikov/git-extended/releases/tag/vl.0.0
```

Рис. 8: Отправка

Объединение веток

```
vsidelnikov@avsidelnikov:~/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
avsidelnikov@avsidelnikov:~/git-extended$ touch test2
avsidelnikov@avsidelnikov:~/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 4372798).
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'
 nvsidelnikov@avsidelnikov:~/git-extended$
```

Рис. 9: Объединение веток

git-flow

```
avsidelnikov@avsidelnikov:~/git-extended
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
же на «master»
 аша ветка опережает «origin/master» на 3 коммита.
 (используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)
 ереключились на ветку «develop»
Эта ветка соответствует «origin/develop».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ***
package.json | 2
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
Ветка release/1.2.3 удалена (была 8beb7db).
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'
 еречисление объектов: 9, готово
 одсчет объектов: 100% (9/9), готово,
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 100% (6/6), готово.
Запись объектов: 180% (6/6), 762 байта | 254.00 КиБ/с, готово
Всего 6 (изменений 2), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 1 local object.
To github.com:Avsidelinikov/git-extended.git
  4372798..92461d6 develop -> develop
  bedff6a..dbe2421 master -> master
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 180% (1/1), 160 байтов | 160.00 КиБ/с, готово.
Всего 1 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
To github.com:Avsideljnikov/git-extended.git
* [new tag]
     elnikov@avsidelnikov:-/git-extendedS gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
https://github.com/Avsidelinikov/git-extended/releases/tag/v1.2.3
                    lnikov:-/git-extendeds
```

Рис. 10: Завершение релиза

Подготовка рабочего репозитория

```
"keywords": [].
  /sidelnikov@avsidelnikov:-/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro$ gedit package.json
cz-cli@4.3.0, cz-conventional-changelog@3.3.0
  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? M
  Does this change affect any open lissues? No
 master ccfcec4] chore: v
 1 file changed, 14 insertions(+)
 create mode 100644 package, ison
Перечисление объектов: 4. готово.
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово.
При скатии изменений используется до 6 потоков
Скатие объектов: 100% (3/3), готово
Запись объектов: 100% (3/3), 479 байтов | 239.00 КиБ/с, готово.
Всего 3 (изменений 1), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To github.com:Avsideljnikov/os-intro.git
  e18a0a9..ccfcec4 master -> master
```

Рис. 11: package.json и коммит

Подготовка рабочего репозитория

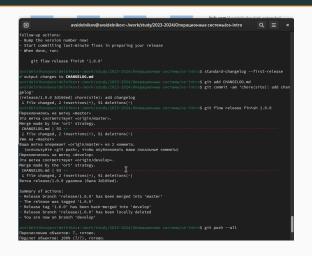


Рис. 12: Завершение релиза

Выводы по проделанной работе

Вывод

Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.