Отчёт по лабораторной работе №4

Продвинутое использование git

Алина Тарасова

Содержание

1	Цель работы	4
2	Теоретические сведения	5
3		6 6 13
4	Вывод	14

Список иллюстраций

3.1	Node.js
3.2	установка commitizen
3.3	установка standard-changelog
	package.json
3.5	Отправка
	Инициализация и загрузка изменений
3.7	Завершение релиза
3.8	Отправка
3.9	Объединение веток
3.10	Завершение релиза
3.11	package.json и коммит
3.12	Завершение релиза

1 Цель работы

Получение навыков правильной работы с репозиториями git.

2 Теоретические сведения

- Gitflow Workflow опубликована и популяризована Винсентом Дриссеном.
- Gitflow Workflow предполагает выстраивание строгой модели ветвления с учётом выпуска проекта.
- Данная модель отлично подходит для организации рабочего процесса на основе релизов.
- Работа по модели Gitflow включает создание отдельной ветки для исправлений ошибок в рабочей среде.
- Последовательность действий при работе по модели Gitflow:
- Из ветки master создаётся ветка develop.
- Из ветки develop создаётся ветка release.
- Из ветки develop создаются ветки feature.
- Когда работа над веткой feature завершена, она сливается с веткой develop.
- Когда работа над веткой релиза release завершена, она сливается в ветки develop и master.
- Если в master обнаружена проблема, из master создаётся ветка hotfix.
- Когда работа над веткой исправления hotfix завершена, она сливается в ветки develop и master.

3 Выполнение лабораторной работы

3.1 Работа с тестовым репозиторием

Для работы с Node.js добавим каталог с исполняемыми файлами, устанавливаемыми yarn, в переменную РАТН.

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

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

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

Рис. 3.1: Node.js

Программа commitizen используется для помощи в форматировании коммитов. При этом устанавливается скрипт git-cz, который мы и будем использовать для коммитов.

```
Of satarasova@aatarasova:-$ source ~/.bashrc
aatarasova@aatarasova:-$ pnpm add -g commitizen

Update available! 8.12.0 → 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.npmjs.org/typescript/5.3.3: 5,76 MB/5,76 MB, done
Progress: resolved 152, reused 0, downloaded 152, added 152, done

/home/aatarasova/.local/share/pnpm/global/5:
- commitizen 4.3.0

Done in 8.5s
aatarasova@aatarasova:-$

Done in 8.5s
aatarasova@aatarasova:-$
```

Рис. 3.2: установка commitizen

Программа standard-changelog используется для помощи в создании логов.

```
aatarasova@aatarasova:~$ pnpm add -g standard-changelog

Packages: +56

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

Ori
(/home/aatarasova/.local/share/pnpm/global/5:
Jin + standard-changelog 5.0.0

Done in 4.2s
aatarasova@aatarasova:~$
```

Рис. 3.3: установка standard-changelog

Делаем первый коммит и выкладываем на github.

Необходимо заполнить несколько параметров пакета.

Таким образом, файл package.json приобретает вид:

```
Package.json

//git-extended

"name": "git-extended",
"version": "1.0.0",
description": "Git repo for educational purposes",
"main": "index.js",
"repository": "git@github.com:aatarasovarudn/git-extended.git",
"author": "aatarasovarudn",
"license": "CC-BY-4.0",
""config": {
"commitizen": {
"path": "cz-conventional-changelog"
}
}
}

014
```

Рис. 3.4: package.json

Добавим новые файлы.

Выполним коммит.

Отправим на github.

```
aatarasova@aatarasova:-/git-extended$ git add .
aatarasova@aatarasova:-/git-extended$ git add .
aatarasova@aatarasova:-/git-extended$ git cz
cz-clie4.3.e, cz-conventional-changelog@3.3.0

[7] 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):
(L) //
[1] Provide a longer description of the change: (press enter to skip)

7 Are there any breaking changes? No

Yenster d$25464] chore: y
1 file changed, 14 insertions(*)
Greate mode 100644 package.json
autarasova@aatarasova:-/git-extended$ git push
Repewchenne ofsektos: 4, roroso.
Roducter obsektos: 100% (3/3), roroso.
Roducter obsektos: 100% (3/3), roroso.
Roducter obsektos: 100% (3/3), roroso.
Becro 3 (изменений используется до 6 потоков
Ckatare obsektos: 100% (3/3), roroso.
Becro 3 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
To github.com:aatarasovarudh/git-extended.git
858ac63. d525464 master -> master
aatarasova@aatarasova:-/git-extended$
```

Рис. 3.5: Отправка

Инициализируем git-flow

Проверьте, что Вы на ветке develop

Загрузите весь репозиторий в хранилище

```
atarasova@aatarasova:~/git-extended$ git flow init
 Which branch should be used for bringing forth production releases?

    master
    master
    Branch name for production releases: [master] git branch
    Fatal: Local branch 'git branch' does not exist.
    aatarasova@aatarasova:-/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/aatarasova/git-extended/.git/hooks]
aatarasova@aatarasova:-/git-extended$ git branch
develop
 mmastcr
aatarasova@aatarasova:~/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:
remote: https://github.com/aatarasovarudn/git-extended/pull/new/develop
    o github.com:aatarasovarudn/git-extended.git
* [new branch] develop -> develop
atarasova@aatarasova:~/git-extended$
```

Рис. 3.6: Инициализация и загрузка изменений

Установите внешнюю ветку как вышестоящую для этой ветки Создадим релиз с версией 1.0.0 Создадим журнал изменений

Добавим журнал изменений в индекс

Зальём релизную ветку в основную ветку

```
aatarasova@aatarasova:~/git-extended
   Bump the version number now!
   Start committing last-minute fixes in preparing your release
  When done, run:
      git flow release finish '1.0.0'
  atarasova@aatarasova:~/git-extended$ standard-changelog --first-release
  output changes to CHANGELOG.md
         sova@aatarasova:~/git-extended$ git add CHANGELOG.md
 matarasova@aatarasova:-/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 e48355d] chore(site): add changelog
 1 file changed, 4 insertions(+)
create mode 100644 CHANGELOG.md
                                       tended$ git flow release finish 1.0.0
 Переключились на ветку «master»
3Ta Betka coorbetcrByer worigin/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 «dévelop»
Эта ветка соответствует «origin/develop».
Merge made by the 'ort' strategy.

CHANGELOG.md | 4 +++++
 1 file changed, 4 insertions(+) create mode 100644 CHANGELOG.md
Ветка release/1.0.0 удалена (была e48355d).
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'
         sova@aatarasova:~/git-extended$
```

Рис. 3.7: Завершение релиза

Отправим данные на github

Рис. 3.8: Отправка

Создадим ветку для новой функциональности По окончании разработки новой функциональности следующим шагом следует объединить ветку

feature_branch c develop:

```
aatarasova@aatarasova:-/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'

BNow, start committing on your feature. When done, use:

git flow feature finish feature_branch

Aaatarasova@aatarasova:-/git-extended$ touch test2

aatarasova@aatarasova:-/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 120b79d).

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'

aatarasova@aatarasova:-/git-extended$

aatarasova@aatarasova:-/git-extended$
```

Рис. 3.9: Объединение веток

Создадим релиз с версией 1.2.3

Обновите номер версии в файле package.json. Установите её в 1.2.3

Создадим журнал изменений

Добавим журнал изменений в индекс

Зальём релизную ветку в основную ветку

Рис. 3.10: Завершение релиза

3.2 Подготовка рабочего репозитория

```
laatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro$ gedit package.json aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro$ git add .
aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Oперационные системы/os-intro$ git cz cz-cli@4.3.0, cz-conventional-changelog@3.3.0

97 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)
97 What is the scope of this change (e.g. component or file name): (press enter to skip)
98 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
99 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
90 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
90 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
91 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
92 Are there any breaking changes? No
93 Does this change affect any open issues? No
94 Does this change of the changes? No
95 This change of the ship of the change (press enter to skip)
96 delete mode 100644 labs/labbd/presentation/image/kulyabov.jpg
97 delete mode 100644 labs/labbd/report/report.md
98 delete mode 100644 labs/labbd/report/report.md
98 delete mode 100644 labs/labbd/report/report.md
98 delete mode 100644 package.json
98 aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Oперационные системы/os-intro$
98 aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Oперационные системы/os-intro$
98 delete mode 10064 (fol), готово.
98 Comparison of the change of the cha
```

Puc. 3.11: package.json и коммит

```
aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Onepaquoнные системы/os-intro

Follow-up actions:

- Bump the version number now!

- Start committing last-minute fixes in preparing your release

- When done, run:

git flow release finish '1.8.0'

aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Onepaquoнные системы/os-intro$ standard-changelog --first-release

V output changes to CHANGELOG.ad

aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Onepaquoнные системы/os-intro$ git add CHANGELOG.md

aatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Onepaquoнные системы/os-intro$ git commit -am 'chore(site): add changelog'

C[release].0.08 d290633] ohre(site): add changelog

1 file changed, 2 insertions(-), 91 deletions(-)

Saatarasova@aatarasova:-/work/study/2023-2024/Onepaquoнные системы/os-intro$ git flow release finish 1.0.0

Repeknownnch ha betky emaster»

**Ar serka coorsectrager workfs/tudy/2023-2024/Onepaquoнные системы/os-intro$ git flow release finish 1.0.0

Repeknownnch ha betky emaster»

**Baba betka onepexaer worigin/master» на 2 коммита.

(используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)

Repeknownnch на ветку edevelop»

37a ветка соответствует worigin/master» на 2 коммита.

(используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)

Repeknownnch на ветку edevelop.

37a ветка соответствует worigin/master»

**U file changed, 2 insertions(-), 91 deletions(-)

**Betta release(1.0.0) удалена (была 4d29653).

**Semmary of actions:

- Release branch 'release/1.0.0' has been merged into 'master'

- The release was tagged '1.0.0'

- Release branch 'release/1.0.0' has been locally deleted

- You are now on branch 'develop'

- Release tag '1.0.0' has been back-merged into 'develop'

- Release tag '1.0.0' has been back-merged into 'develop'

- Release tag '1.0.0' has been back-merged into 'develop'

- Release tag '1.0.0' has been back-merged into 'develop'

- Release tag '1.0.0' has been back-merged into 'develop'

- Release tag '1.0.0' has been back-merged into 'develop'

- Release tag '1.0.0' has been
```

Рис. 3.12: Завершение релиза

4 Вывод

Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.