Отчёт по лабораторной работе №4

Продвинутое использование git

Видмаер Егор Романович

Содержание

1	Цель работы	4
2	Теоретические сведения	5
3	Выполнение лабораторной работы 3.1 Работа с тестовым репозиторием	6 6 11
4	Вывол	13

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 редиза

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.

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.

```
ervidmaer@ervidmaer:-$ source ~/.bashrc
ervidmaer@ervidmaer:-$ pnpm add -g commitizen

Update available! 8.12.0 \( \to 9.4.0.\)
Changelog: https://github.com/pnpm/pnpm/releases/tag/v9.4.0
Run "pnpm add -g pnpm" to update.

Follow @pnpmjs for updates: https://twitter.com/pnpmjs

WARN 2 deprecated subdependencies for Id: glob@7.2.3, inflight@1.0.6
Packages: +153

Progress: resolved 153, reused 0, downloaded 153, added 153, done
/home/ervidmaer/.local/share/pnpm/global/5:
+ committizen 4.3.0

Done in 6.2s
ervidmaer@ervidmaer:-$
```

Рис. 3.2: установка commitizen

Программа standard-changelog используется для помощи в создании логов.

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
                  \oplus
  Открыть
1 {
      "name": "git-extended",
      "version": "1.0.0",
3
      "description": "Git repo for educational purposes",
4
      "main": "index.js",
      "repository": "git@github.com:ervidmaer/git-extended.git",
7
      "author": "ervidmaer",
      "license": "CC-BY-4.0",
8
     "config": {
10
         "commitizen": {
11
              "path": "cz-conventional-changelog"
        }
12
13
14 }
15
```

Рис. 3.4: package.json

Добавим новые файлы.

Выполним коммит.

Отправим на github.

```
rvidmaer@ervidmaer:-/git-extended$ gedit package.json
ervidmaer@ervidmaer:-/git-extended$ git ad d .
ervidmaer@ervidmaer:-/git-extended$ git cz
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 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
[master ed9530e] chore: test
1 file changed, 15 insertions(+)
create mode 100644 package.json
ervidmaer@ervidmaer:/git-extended$ git push
[nepewicnenie oSekorios: 4, oroso.
[nocver oSekorios: 100% (4/4), roroso.
[nocver oSekorios: 100% (3/3), roroso.
3anncb oSekorios: 100% (3/3), 1.11 kid5 | 1.11 kid5/c, roroso.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:ervidmaer/git-extended.git
od3ba7f..ed9530e master -> master
ervidmaer@ervidmaer:-/git-extended$
```

Рис. 3.5: Отправка

Инициализируем git-flow

Проверьте, что Вы на ветке develop

Загрузите весь репозиторий в хранилище

```
vidmaer@ervidmaer:~/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/]
idmaer@ervidmaer:~/git-extended$ git branch
           ervidmaer:~/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/ervidmaer/git-extended/pull/new/develop
remote:
To github.com:ervidmaer/git-extended.git
 * [new branch] develop -> develop
ervidmaer@ervidmaer:~/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

```
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'

ervidmaer@ervidmaer:-/git-extended$ standard-changelog --first-release

/ Created CHANGELOG.md

/ Output changes to CHANGELOG.md

ervidmaer@ervidmaer:-/git-extended$ git add CHANGELOG.md

ervidmaer@ervidmaer:-/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'

[release/1.0.0 17ebbea] chore(site): add changelog

1 file changed, 4 insertions(+)

create mode 100644 CHANGELOG.md

ervidmaer@ervidmaer:-/git-extended$ git flow release finish 1.0.0

Repeknowunuch ha Betky «master»

3 a Betka cootsetctsper «origin/master».

Merge made by the 'ort' strategy.

CHANGELOG.md | 4 ++++

1 file changed, 4 insertions(+)

create mode 100644 CHANGELOG.md

Уже на «master»

Baua Betka опережает «origin/master» на 2 коммита.

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

Repeknowunuch на Betky «develop»

3 та ветка соотsetcrapyer «origin/develop».

Merge made by the 'ort' strategy.

CHANGELOG.md | 4 ++++

1 file changed, 4 insertions(+)

create mode 100644 CHANGELOG.md

Betka release/1.0.0 yganena (была 17ebbea).
```

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:

```
vidmaer@ervidmaer:~/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
 rvidmaer@ervidmaer:~/git-extended$ touch test2
 ervidmaer@ervidmaer:~/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 572628c).
                                                                          I
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'
  vidmaer@ervidmaer:~/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

```
⊕
                                                                      ervidmaer@ervidmaer:~/git-extended
     ridmaer@ervidmaer:~/git-extended$ git flow release finish 1.2.3
 Переключились на ветку «master»
Эта ветка соответствует «origin/master».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ****
package.json | 2 ***
  2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
 Уже на «master»
 Ваша ветка опережает «origin/master» на 3 коммита.
(используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)
Переключились на ветку «develop»
Эта ветка соответствует «origin/develop».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ****
package.json | 2 *-
раскаде.,son | 2
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
Ветка release/1.2.3 удалена (была d64099f).
 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
ervidmaer@ervidmaer:~/git-extended$ git push --all
Перечисление объектов: 9, готово.
Подсчет объектов: 100% (9/9), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 100% (6/6), готово.
Запись объектов: 100% (6/6), 2.78 КиБ | 2.78 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:ervidmaer/git-extended.git
```

Рис. 3.10: Завершение релиза

3.2 Подготовка рабочего репозитория

```
ervidmaer@ervidmaer:-/work/study/2023-2024/OnepaquonHue системи/os-intro$ gedit package.json
ervidmaer@ervidmaer:-/work/study/2023-2024/OnepaquonHue системи/os-intro$ git add .
ervidmaer@ervidmaer:-/work/study/2023-2024/OnepaquonHue системи/os-intro$ git add .
ervidmaer@ervidmaer:-/work/study/2023-2024/OnepaquonHue системи/os-intro$ git c2
cz-clied.3.0, cz-conventional-changeloge3.3.0

7 Select the type of change that you're committing: chore: Other changes that don't modify src or test files
7 What is the scope of this change (e.g. component or file name): (press enter to skip)
7 Write a short, imperative tense description of the change (max 93 chars):
(4) test
7 Provide a longer description of the change: (press enter to skip)
7 Are there any breaking changes? No
7 Does this change affect any open issues? No
8 To selssal chore: test
1 file changed, 14 insertions(*)
1 create mode 100644 package.json
1 ervidmaer@ervidmaer:-/work/study/2023-2024/OnepaquonHue системи/os-intro$ git push
1 Reperuncheure ofbeetros: 14, foroso.
1 При сжатии изименений используется до 6 потоков
1 Charue объектов: 100% (3/3), готово.
2 Сматие объектов: 100% (3/3), готово.
3 Запись объектов: 100% (3/3), готово.
3 Сматие объектов: 100% (3/3), готово.
4 Сматие объектов: 100% (3/3), готово.
4 Гмативетства объекто
```

Puc. 3.11: package.json и коммит

```
ervidmaer@ervidmaer:-/work/study/2023-2024/Oперационные системы/os-intro

(используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)
Переключились на ветку «develop»
Эта ветка соответствует «origin/develop».
Мегде made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.nd | 93 **
1 file changed, 2 insertions(+), 91 deletions(-)
Ветка release/1.0.0 удалена (была ad3e95f).

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 'releases/1.0.0' has been locally deleted
- You are now on branch 'develop'

ervidmaer@ervidmaer:-/work/study/2023-2024/Oперационные системы/os-intro$ git push --all
Перечисление объектов: 100% (7/7), готово.
При скатии изменений используется до 6 потоков
Скатие объектов: 100% (5/5), 7.74 Киб | 2.74 Миб/с, готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 7.000.

Тотаl 5 (delta 1), reused 0 (delta 0), раск-reused 0 (from 0)
гемоте: Resolving deltas: 100% (1/1), готово!
То github.com:ervidmaer/os-intro.git
e618834..454618b master -> master
ervidmaer@ervidmaer*/os-intro.git
e618834..454618b master -> master
ervidmaer@ervidmaer*/os-intro.git
nepeчисление объектов: 100% (1/1), готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), ротово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), ротово.
Подсмет объек
```

Рис. 3.12: Завершение релиза

4 Вывод

Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.