Отчёт по лабораторной работе №4

Продвинутое использование git

Кенан Гашимов НКАБд-02-23

Содержание

1	Цель работы	4
2	Теоретические сведения	5
3	Выполнение лабораторной работы 3.1 Работа с тестовым репозиторием	6 12
4	Вывод	14

Список иллюстраций

3.1	Node.js	6
3.2	установка commitizen	7
3.3	установка standard-changelog	7
		8
		8
	Инициализация и загрузка изменений	9
3.7	Завершение релиза	10
3.8	Отправка	10
3.9	Объединение веток	11
3.10	Завершение релиза	12
3.11	package.json и коммит	12
3.12	Завершение релиза	13

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.

```
Update available! 8.12.0 → 8.15.4.

Changelog: https://github.com/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/kgashimov/.local/share/pnpm/global/5:
+ commitizen 4.3.0

Done in 6.1s
kgashimov@kgashimov:-$
```

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
  <u>О</u>ткрыть
 2
       "name": "git-extended",
 3
      "version": "1.0.0",
      "description": "Git repo for educational purposes",
      "main": "index.js",
      "repository": "git@github.com:kenangashimov/git-extended.git",
      "author": "kenangashimov",
      "license": "CC-BY-4.0",
 9
      "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.

```
kgashimovekgashimov:-/git-extendedS git add .
kgashimovekgashimov:-/git-extendedS git cz
cz-clie4.3.0, cz-conventional-changeloge3.3.0

? Select the type of change that you're c@mmitting: 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):
(1) y
? 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 d9a35cd] chore: y
1 file changed, 15 insertions(+)
create mode 100644 package.json
kgashimovekgashimov:-/git-extendedS
kgashimovekgashimov:-/git-extendedS
kgashimovekgashimov:-/git-extendedS
git push
Перечисление объектов: 100% (3/4), готово.
Подсчет объектов: 100% (3/3), 482 байта | 241.00 КиБ/с, готово.
Всего 3 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
То github.com:kenangashimov/git-extended.git
3dö6d65..d9a35cd master -> master
kgashimovekgashimov:-/git-extendeds!

¶ Maximovekgashimov:-/git-extendeds!
¶ Maximovekgashimov:-/git-e
```

Рис. 3.5: Отправка

Инициализируем git-flow

Проверьте, что Вы на ветке develop

Загрузите весь репозиторий в хранилище

```
kgashimov@kgashimov:-/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? [feature/]

Bugfix branches? [pelease/]

Hotfix branches? [notfix/]

Support branches? [support/]

Version tag prefix? []

Hooks and filters directory? [/home/kgashimov/git-extended/.git/hooks]

kgashimov@kgashimov:-/git-extended$ git branch

* develop

master

kgashimov@kgashimov:-/git-extended$ git push --all

Bcero 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/kenangashimov/git-extended/pull/new/develop

remote:
To github.com:kenangashimov/git-extended.git
 * [new branch] develop -> develop

kgashimov@kgashimov:-/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

```
kgashimov@kgashimov:~/git-extended
 ollow-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'
  gashimov@kgashimov:~/git-extended$ standard-changelog --first-release
   created CHANGELOG.md
   output changes to CHANGELOG.md
 gashimov@kgashimov:-/git-extended$ git add CHANGELOG.md
(gashimov@kgashimov:-/git-extended$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
(release/1.0.0 d9f186f] chore(site): add changelog
 1 file changed, 4 insertions(+)
create mode 100644 CHANGELOG.md
                   shimov:~/git-extended$ git flow release finish 1.0.0
Переключились на ветку «master»
Tage 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 «develop»
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 d9f186f).
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'
      himov@kgashimov:~/git-extended$
```

Рис. 3.7: Завершение релиза

Отправим данные на github

```
imov:~/git-extended$ git push --all
    kgashimovekgashimov:-/git-extended$ git push --all
Перечисление объектов: 6, готово.
Подсчет объектов: 100% (6/6), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 100% (4/4), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 556 байтов | 185.00 КиБ/с, готово.
Всего 5 (изменений 2), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0 remote: Resolving deltas: 100% (2/2), done.
To github.com:kenangashimov/git-extended.git
d9a35cd..d198c2d develop -> develop
d9a35cd..ladf8cf master -> master
kgashimovekgashimov:-git-extendeds git push --tags.
d9a35cd..ladf&cf master -> master.
kgashimov@kgashimov:-/git-extended$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 159 байтов | 159.00 КиБ/с, готово.
Всего 1 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
То github.com:kenangashimov/git-extended.git
* [new tag] 1.0.0 -> 1.0.0
kgashimov@kgashimov:-/git-extended$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/kenangashimov/git-extended/releases/tag/v1.0.0
kgashimov@kgashimov:-/git-extended$

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

Рис. 3.8: Отправка

Создадим ветку для новой функциональности По окончании разработ-

ки новой функциональности следующим шагом следует объединить ветку feature branch c develop:

```
kgashimov@kgashimov: /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 yous feature. When done, use:

git flow feature finish feature_branch

kgashimov@kgashimov: ~/git-extended$ touch test2
kgashimov@kgashimov: ~/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 d198c2d).

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'

kgashimov@kgashimov:~/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

```
kgashimov@kgashimov.-/git-extended

Q
package.json | 2 --
2 files changed, 5 insertions(*), 1 deletion(-)
)/же 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».

Мегде made by the 'ort' strategy.

CHANGELOS. md | 4 ----
package.json | 2 ---
2 files changed, 5 insertions(*), 1 deletion(-)

Betta release/1.2.3 yaneha (была 777aad0).

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'

// Resistancy@kgashimov:-/git-extended$ git push --all

Перечисление объектов: 90% (б/б), 762 байта | 190.00 Киб/к, готово.

Подсчет объектов: 100% (б/б), 762 байта | 190.00 Киб/к, готово.

Запись объектов: 100% (б/б), 762 байта | 190.00 Киб/к, готово.

Всего 6 (изменений 2), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0 гемсте: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 1 local object.

То github.com:kenangashimov/git-extended.git push --tags

Перечисление объектов: 1, готово.

Подсчет объектов: 100% (1/1), 159 байтов | 159.00 Киб/с, готово.

Всего 1 (изменений 0), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0 то github.com:kenangashimov/git-extended.git

- [пем чад] 1.2.3 - 1.2.3 - 1.2.3 казыівоу/жувазнівоу:-/git-extended/git-extended/releases/tag/v1.2.3 казыівоу/жувазнівоу:-/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extended/git-extende
```

Рис. 3.10: Завершение релиза

3.2 Подготовка рабочего репозитория

```
"weywords": [],
    "author": "",
    "ticense": "ISC"
}

kgashimov@kgashimov:-/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro$ gedit package.json
kgashimov@kgashimov:-/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro$ git add .
kgashimov@kgashimov:-/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro$ git cz

cz-cli@4.3.0, cz-conventional-changelog@3.3.0

? Select the type of change that your/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) y
? Write a short, imperative tense description of the change (max 90 chars):
(1) y
? Provide a longer description of the change: (press enter to skip)

? Are there any breaking changes? No
    To ges this change affect any open issues? No
    Imaster 355e96c] chore(y): y
    I file changed, 14 insertions(+)
    create mode 100644 package.json
    kgashimov@kgashimov:-/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro$ git push
    Repewincenume ofsekrone: 4, rotoso.
    Rogicver ofsekros: 100% (3/3), rotoso.
    Januace ofsekros: 100% (3/3), 479 байтов | 239.00 кмб/c, готово.
    Scero 3 (изменений), 1, повторно использовано пакетов 0
    remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
    O github.com:kenangashimovis-intro.git
    3206acS..355e96c master > master
    kgashimov@kgashimov:-/work/study/2023-2024/Oперационные системы/os-intro$
```

Puc. 3.11: package.json и коммит

```
kgashimov@kgashimov:-/work/study/2023-2024/Onepauµoнные системы/os-intro Q = x

. [new branch] develop > develop
kgashimov@kgashimov!-/work/study/2023-2024/Onepauµoнные системы/os-intro$ git branch --set-upstream-to-origin/develop
develop
branch 'develop' set up to track 'origin/develop'.
kgashimov@kgashimov!-/work/study/2023-2024/Onepauµoнные системы/os-intro$ git flow release start 1.0.0

Repeknowannch на новую ветку erelease/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:

- Bump the version number now!

- Start committing last-minute fixes in preparing your release
- When done, run:

git flow release finish '1.0.0'

kgashimov@kgashimov!-/work/study/2023-2024/Onepauµoнные системы/os-intro$ git add CHANGELOG.md
kgashimov@kgashimov!-/work/study/2023-2024/Onepauµoнные системы/os-intro$ git commit -am 'chore(site): add changelog'

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

Kgashimov@kgashimov!-/work/study/2023-2024/Onepauµoнные системы/os-intro$ git flow release finish 1.0.0

Repsknowunnch на ветку wmastern

37a ветка соответствует worigin/mastern.

Merge made by the 'ort' strategy.

CHANGELOG.md | 93 **

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

Уже на «mastern

37a ветка соответствует worigin/mastern.

Repsknowunnch на ветку wmastern.

37a ветка соответствует worigin/mastern.

Repsknowunnch на ветку мedvelopn.

Merge made by the 'ort' strategy.

CHANGELOG.md | 93 **

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

Where made by the 'ort' strategy.

CHANGELOG.md | 93 **

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

Betka release/1.0.0 удалена (была f25d10a).

Summary of actions:
```

Рис. 3.12: Завершение релиза

4 Вывод

Мы приобрели практические навыки взаимодействия с дополнительными функциями гитхаб.