Лабораторная работа № 4

Продвинутое использование git

Мальянц В. К.

08 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цель работы ______

Цель работы

· Получить навыки правильной работы с репозиториями git.

Задание

Задание

- Установка программного обеспечения
- · Практический сценарий использования git

Выполнение лабораторной работы

• Устанавливаю git-flow (рис. 1).

```
vkmaljyanc@vkmaljyanc ~]$ sudo dnf copr enable elegos/gitflow
 sudol пароль для vkmalivanc:
https://copr.fedorainfracloud.org/api 3/romrepo/elegos/gitflow/fedora-41/
                                                                                                                               100% | 365.0 B/s | 652.0 B | 00m02s
Включение репозитория Сорт. Обратите внимание, что этот репозиторий не является частью
основного дистрибутива, и его качество может отличаться.
Порект Fedora не имеет никакой власти над содерживым
за пределами правил, изложенных в Copr FAQ по адресу
<https://docs.pagure.org/copr.copr/user documentation.html#what=i=can=build=in=copr>.
и пакеты не имеют никаких требований к качеству или уровню безопасности
Вожалуйста, не публикуйте сообщения об ощибках, связанных с этими ракетами, в Fedora
Вируіва. В случае возникновения проблем обращайтесь к владельцу этого регозитория
Is this ok [v/N]: v
[vkmalivanc@vkmalivanc ~1$ sudo dnf install gitflow
Обновление и загрузка репозиториев:
Fedora 41 - x86_64 - Updates
                                                                                                                               100% | 9.2 K1B/s | 25.1 K1B | 00m03s
Copr repo for gitflow owned by elegos
                                                                                                                               100% | 578 0 R/s | 1.5 K1R | 00m03s
Репозитории загружены.
Daket "gitflow-1.12.3-1.fc34.x86 64" vme установлен.
 vkmalivanc@vkmalivanc ~1$
```

Рис. 1: Установка git-flow

• Устанавливаю Node.js (рис. 2).

```
(visual)ywork/waallywor. - | 5 sudo ant install nodejs
Ofkondowew or jaryana percontropiese.
Percostropea этгурияны.
Baser "nodejs-1:2.214.0-2.fc41.x86_64" ywe установлен.
Hewero genath.
```

Рис. 2: Установка Node.js

· Устанавливаю Node.js (рис. 3).

```
[vima]/yan/divima]/yanc-[s] sudo def Install pepe
Ordentenew en arypina perconstruene
Perconstruen aartypenen.
Index "pepe-9-13.8-1.fc41.noasth" yee ycrawonnen.
Hewero gentin.
(vima]/yancidobina]/yanc-[s]
```

Рис. 3: Установка Node.js

• Настаиваю Node.js (рис. 4).

```
[Vasallyamchbwallyamc -1] prem setup
the changes to the enricoment series ande. Everything is already up to date.
[Vasallyamchbwallyamc -1] source -/.bashrc
[Vasallyamchbwallyamc -1] source -/.bashrc
```

Рис. 4: Настройка Node.js

• Устанавливаю commitizen для помощи в форматировании коммитов (рис. 5).

```
[cleanlyyanchemollyyanc ] is prope add _g committeen

[Update available | 0.13 = _15 = _1

Changelog: https://github.com/propleyerselesses/tag/vi8.6.1

Bus 'Prope staff appaire' to update.

Follow @props for updates: https://s.com/props

Alexand group in Alexandre | Description | Description | Description | Description |

Alexandre group in Alexandre | Description | Description | Description | Description |

Alexandre group in Alexandre | Description | Description | Description | Description |

Grown | 10 | Sis |

Grownlyyanchemollyyanc | The |

Grownlyyanchemollyyanc |

Grownlyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemollyyanchemoll
```

Рис. 5: Установка commitizen

· Устанавливаю standard-changelog для помощи в создании логов (рис. 6).

```
(deaul)junchkeaul)junc -15 prox add og standarichangelog

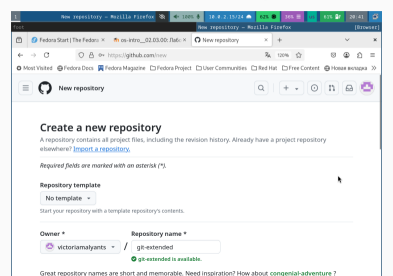
all opinication standarponencies found: glat#7.2.3, inflight@l.0.6
Altrawly up to date
Progress: zerolyed 150, zeuzed 150, downloaded 0, added 0, done

Done in 10.6 (inc.)

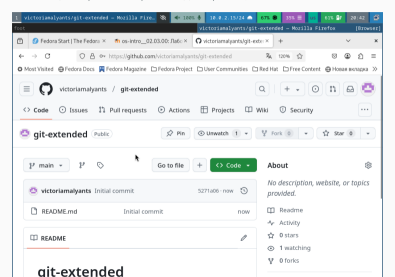
(venul.)junchkeaul.)junc -15
```

Рис. 6: Установка standard-changelog

· Создаю новый репозиторий на GitHub, называю его git-extended (рис. 7).



• Убеждаюсь в том, что репозиторий создан (рис. 8).



• Клонирую репозиторий на свой локальный компьютер (рис. 9).

```
(van1)yand@van1)yanc '19 git close --recursive git@github.com victoriamalyants/git-extended.git
homosponame a git-extended...
zemote: finanzating objects: 1800 (207), dee.
zemote: contrips opicts: 1800 (207), dee.
zemote: contrips opicts: 1800 (207), dee.
zemote: folal (obits 0), zemode 0 (obits 0), pack-zemode 0 (from 0)
homospene deckers: 1800 (207), orecome.
```

Рис. 9: Клонирование репозитория

· Перехожу в git-extended и создаю файл README.md (рис. 10).

[vkmaljyanc@vkmaljyanc ~]\$ cd git-extended [vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]\$ touch README.md

Рис. 10: Переход в git-extended и создание файла README.md

· Добавляю в файл README.md слово text (рис. 11).

Рис. 11: Добавление в файл README.md слова text

• Выполняю первый коммит и выкладываю на github (рис. 12).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git add .
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git commit -m "first commit"
[mai] lea0506] first commit

1 file changed, 1 insertion(+), 1 deletion(-)
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git push
Перечисление объектов: 5, готово.
Подсчет объектов: 100% (5/5), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 911 байтов | 303.00 КиБ/с, готово.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:victoriamalyants/git-extended.git
527la06.lea0506 main -> main
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 12: Первый коммит и выкладывание на github

• Выполняю кофигурацию для пакетов Node.js (рис. 13).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ pnpm init
Wrote to /home/vkmaljyanc/git-extended/package.json
  "name": "git-extended",
  "version": "1.0.0",
  "description": "",
  "main": "index.js",
  "scripts": {
    "test": "echo \"Error: no test specified\" && exit 1"
  "keywords": [].
  "author": "",
  "license": "ISC"
 [vkmaljvanc@vkmaljvanc git-extended]$
```

Рис. 13: Выполнение кофигурации для пакетов Node.js

· Заполняю файл package.json (рис. 14).

```
package.ison (~/git-extended) - gedit
                                    package.json
  Открыть
                  \oplus
                                                              Сохранить
                                                                           ≡
                                                                                 ×
      "name": "git-extended",
      "version": "1.0.0".
      "description": "Git repo for educational purposes",
      "main": "index.is".
      "repository": "git@github.com:username/git-extended.git",
       "author": "Name Surname <username@gmail.com>".
       "license": "CC-BY-4.0".
      "config": {
          "commitizen": {
              "path": "cz-conventional-changelog"
12
13
14
```

Рис. 14: Заполнение файла package.json

· Добавляю файл, выполняю коммит и отправляю на github (рис. 15).

```
[vkmalivanc@vkmalivanc git-extended]$ git add
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git cz
cz-cli@4.3.1, cz-conventional-changelog@3.3.0
 Select the type of change that you're committing: docs: Documentation only changes
 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 94 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
[main 0fc820b] docs: change
1 file changed, 14 insertions(+)
create mode 100644 package.json
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git push
Перечисление объектов: 4, готово.
Подсчет объектов: 100% (4/4), готово
Сжатие объектов: 100% (3/3), готово
Запись объектов: 100% (3/3), 1.14 КиБ | 1.14 МиБ/с, готово
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:victoriamalvants/git-extended.git
   1ea0506..0fc820b main -> main
[vkmalivanc@vkmalivanc git-extended]$
```

Рис. 15: Добавление файла, выполнение коммита и отправление на github

• Инициализую git-flow, устанавливаю префикс для ярлыков в v (рис. 16).

Рис. 16: Инициализирование git-flow, установка префикса для ярлыков в v

· Убеждаюсь в том, что я на ветке develop (рис. 17).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git branch
* develop
main
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 17: Ветка develop

• Загружаю весь репозиторий в хранилище (рис. 18).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git push --all
Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote:
remote: Create a pull request for 'develop' on GitHub by visiting:
remote: https://github.com/victoriamalyants/git-extended/pull/new/develop
remote:
To github.com:victoriamalyants/git-extended.git
* [new branch] develop -> develop
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 18: Загрузка всего репозитория в хранилище

• Устанавливаю внешнюю ветку как вышестоящую для этой ветки (рис. 19).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git branch --set-upstream-to=origin/develop develop branch 'develop' set up to track 'origin/develop'.
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 19: Установка внешней ветки как вышестоящей для этой ветки

• Создаю релиз с версией 1.0.0 (рис. 20).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git flow release start 1.0.0
Переключились на новую ветку «release/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'
[vkmaljyanc@vkmaljyanc qit-extended]$
```

Рис. 20: Создание релиза с версией 1.0.0

• Создаю журнал изменений (рис. 21).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ standard-changelog --first-release
✓ created CHANGELOG.md
✓ output changes to CHANGELOG.md
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

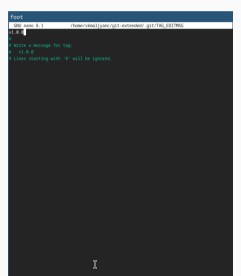
Рис. 21: Создание журнала изменений

• Добавляю журнал изменений в индекс (рис. 22).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git add CHANGELOG.md
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git commit -am 'chore(site): add changelog'
[release/1.0.0 60b2d0c] chore(site): add changelog
1 file changed, 4 insertions(+)
    create mode 100644 CHANGELOG.md
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 22: Добавление журнала изменений в индекс

• Редактирую файл (рис. 23).



26/40

• Заливаю релизную ветку в основную ветку (рис. 24).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git flow release finish 1.0.0
Переключились на ветку «main»
Эта ветка соответствует «origin/main».
Merge made by the 'ort' strategy.
 CHANGELOG.md | 4 ++++
 1 file changed. 4 insertions(+)
 create mode 100644 CHANGELOG.md
Vже на «main»
Ваша ветка опережает «origin/main» на 2 коммита.
  (используйте «git push», чтобы опубликовать ваши локальные коммиты)
fatal: нет описания метки?
Fatal: Tagging failed. Please run finish again to retry.
[vkmaljvanc@vkmaljvanc git-extended]$ git flow release finish 1.0.0
Branches 'main' and 'origin/main' have diverged.
And local branch 'main' is ahead of 'origin/main'.
Уже на «main»
Ваша ветка опережает «origin/main» на 2 коммита.
  (используйте «qit 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 60b2d0c).
Summary of actions:
 Release branch 'release/1.0.0' has been merged into 'main'
  The release was tagged 'v1.0.0'
  Release tag 'v1.0.0' has been back-merged into 'develop'
```

· Отправляю данные на github (рис. 25).

```
[vkmalivanc@vkmalivanc git-extended]$ git push --all
Перечисление объектов: 6. готово.
Подсчет объектов: 100% (6/6), готово.
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:victoriamalyants/git-extended.git
  0fc820b..c2f1c6b develop -> develop
  0fc820b..125e536 main -> main
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git push --tags
Перечисление объектов: 1. готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1). 164 байта | 41.00 КиБ/с. готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:victoriamalyants/git-extended.git
 * [new tag] v1.0.0 -> v1.0.0
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 25: Отправление данных на github

· Создаю релиз на github. (рис. 26).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ gh release create v1.0.0 -F CHANGELOG.md
https://github.com/victoriamalyants/git-extended/releases/tag/v1.0.0
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 26: Создание релиза на github

• Создаю ветку для новой функциональности (рис. 27).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc 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

[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 27: Создание ветки для новой функциональности

· Объединяю ветку feature_branch с develop (рис. 28).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc 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 c2flc6b).

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'

[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 28: Объединение ветки feature_branch c develop

· Создаю релиз с версией 1.2.3 (рис. 29).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git flow release start 1.2.3
Переключились на новую ветку «release/1.2.3»
Summary of actions:
 A new branch 'release/1.2.3' was created, based on 'develop'
  You are now on branch 'release/1.2.3'
Follow-up actions:
 Bump the version number now!
  Start committing last-minute fixes in preparing your release
  When done, run:
    git flow release finish '1.2.3'
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 29: Создание релиза с версией 1.2.3

· Обновляю номер версии в файле package.json. Устанавливаю ее в 1.2.3 (рис. 30).

```
package.json (~/git-extended) - gedit
                             package.json
                                                            ≡

                                               Сохранить
                                                                  ×
  Открыть
                              ~/git-extended
      "name": "git-extended",
      "version": "1.2.3".
      "description": "Git repo for educational purposes",
      "main": "index.js",
      "repository": "git@github.com:username/git-extended.git".
      "author": "Name Surname <username@gmail.com>",
      "license": "CC-BY-4.0".
      "config": {
          "commitizen": {
              "path": "cz-conventional-changelog"
14
```

20 00

• Создаю журнал изменений (рис. 31).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ standard-changelog

✓ output changes to CHANGELOG.md
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

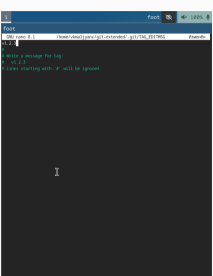
Рис. 31: Создание журнала изменений

• Добавляю журнал изменений в индекс (рис. 32).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git add CHANGELOG.md
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git commit -am 'chore(site): update changelog'
[release/1.2.3 81a7f22] chore(site): update changelog
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 32: Добавление журнала изменений в индекс

• Редактирую файл (рис. 33).



• Заливаю релизную ветку в основную ветку (рис. 34).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git flow release finish 1.2.3
Переключились на ветку «main»
Эта ветка соответствует «origin/main».
Merge made by the 'ort' strategy.
CHANGELOG.md | 4 ++++
 package.ison | 2 +-
2 files changed, 5 insertions(+), 1 deletion(-)
Уже на «main»
Ваша ветка опережает «origin/main» на 3 коммита.
  (используйте «qit 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.ison | 2 +-
2 files changed. 5 insertions(+). 1 deletion(-)
Ветка release/1.2.3 удалена (была 81a7f22).
Summary of actions:
 Release branch 'release/1.2.3' has been merged into 'main'
 The release was tagged 'v1.2.3'
 Release tag 'v1.2.3' has been back-merged into 'develop'
  Release branch 'release/1.2.3' has been locally deleted
  You are now on branch 'develon'
```

• Отправляю данные на github (рис. 35).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git push --all
Перечисление объектов: 9, готово.
Подсчет объектов: 100% (9/9), готово.
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:victoriamalyants/git-extended.git
   c2f1c6b..3d23a69 develop -> develop
   125e536...2229b30 main -> main
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ git push --tags
Перечисление объектов: 1, готово.
Подсчет объектов: 100% (1/1), готово.
Запись объектов: 100% (1/1), 164 байта | 164.00 КиБ/с, готово.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:victoriamalyants/git-extended.git
 * [new tag] v1.2.3 -> v1.2.3
[vkmalivanc@vkmalivanc git-extended]$
```

· Создаю релиз на github с комментарием из журнала изменений (рис. 36).

```
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$ gh release create v1.2.3 -F CHANGELOG.md
https://github.com/victoriamalyants/git-extended/releases/tag/v1.2.3
[vkmaljyanc@vkmaljyanc git-extended]$
```

Рис. 36: Создание релиза на github с комментарием из журнала изменений

Выводы

Выводы

· Я получила навыки правильной работы с репозиториями git.

Спасибо за внимание