Управление версиями

Рахматов Умеджон Хотамович НБИбд-04-22¹ 18 февраля, 2023, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы

Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение идеологии и применения средств контроля версий и освоение умений работать с git.

лабораторной работы

Процесс выполнения

Глобальные параметры репозитория

```
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S git config --global user.name "uhrahmatov"
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S git config --global user.email "1032228028pfur.ru"
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S git config --global core.quotePath false
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S git config --global init.defaultBranch master
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S git config --global core.autocrlf input
[Uhrahnatov@uhrahmatov -]S git config --global core.autocrlf warn
[Uhrahmatov@uhrahmatov -]S
```

Рис. 1: Параметры репозитория

Добавляем GPG ключ в аккаунт

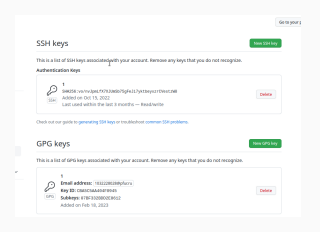


Рис. 2: GPG ключ

Настройка gh

```
Unrainatoryoghir/aniator | 38 marth login
[Unrainatoryoghir/aniator | 38 marth login
[Unrainatoryoghir/aniator | 38 marth login
[Unrainatoryoghir/aniator | 38 marth login
] what is your preferred prescot for cits operations? SNI
] upload your SNI key is clitical set
] the proven SNI key is clitical set
] the would you like to authenticate cithub cct7 login with a web browser

| First copy your one-time code: 6940-AET
| Press Enter to open github.com in your browser...
/ Authentication complete.
| ph config set - hg thub.com git_protocol ssh
/ Configured git_protocol
/ Uploaded the SNI key to your cithub account: /home/uhrahmatov/.ssh/id_rsa.pub
/ Logicd in as whrahmatov
| Unrainatoryoghir/aniatov - 18
```

Рис. 3: Связь репозитория с аккаунтом

Подготовка репозитория

```
⊕
            uhrahmatov@uhrahmatov:~/work/study/2022-2023/Операционные системы/os-intro
 create mode 100644 project-personal/stage5/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
 create mode 100644 project-personal/stage5/report/pandoc/filters/pandocxnos/main.py
 create mode 100644 project-personal/stage5/report/pandoc/filters/pandocxnos/pandocattributes.py
 create mode 100644 project-personal/stage5/report/report.md
 create mode 108644 project-personal/stage6/presentation/Makefile
 create mode 108644 project-personal/stage6/presentation/image/kulvabov.ipg
 create mode 100644 project-personal/stage6/presentation/presentation.md
 create mode 108644 project-personal/stage6/report/Makefile
 create mode 108644 project-personal/stage6/report/bib/cite.bib
 create mode 100644 project-personal/stage6/report/image/placeimg 800 600 tech.jpg
 create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/csl/gost-r-7-0-5-2008-numeric.csl
 create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc egnos.pv
create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc fignos.pv
 create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc secnos.pv
create mode 100755 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandoc tablenos.pv
create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/ init .pv
create mode 108644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
create mode 108644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/main.py
create mode 100644 project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/pandocattributes.py
create mode 100644 project-personal/stage6/report/rep@rt.md
[uhrahmatov@uhrahmatov os-intro]$ git push
Перечисление объектов: 38, готово
Полсчет объектов: 180% (38/38), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (30/30), готово.
Запись объектов: 100% (37/37), 343.00 КиБ | 2.64 МиБ/с, готово.
Всего 37 (изменений 4), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (4/4), completed with 1 local object.
To github.com:uhrahmatov/os-intro.git
   ee36f2f..4d9a817 master -> master
 uhrahmatov@uhrahmatov os-introl$
```

Рис. 4: Подготовка репозитория

Выводы по проделанной работе

Вывод

Мы приобрели практические навыки работы с сервисом github.