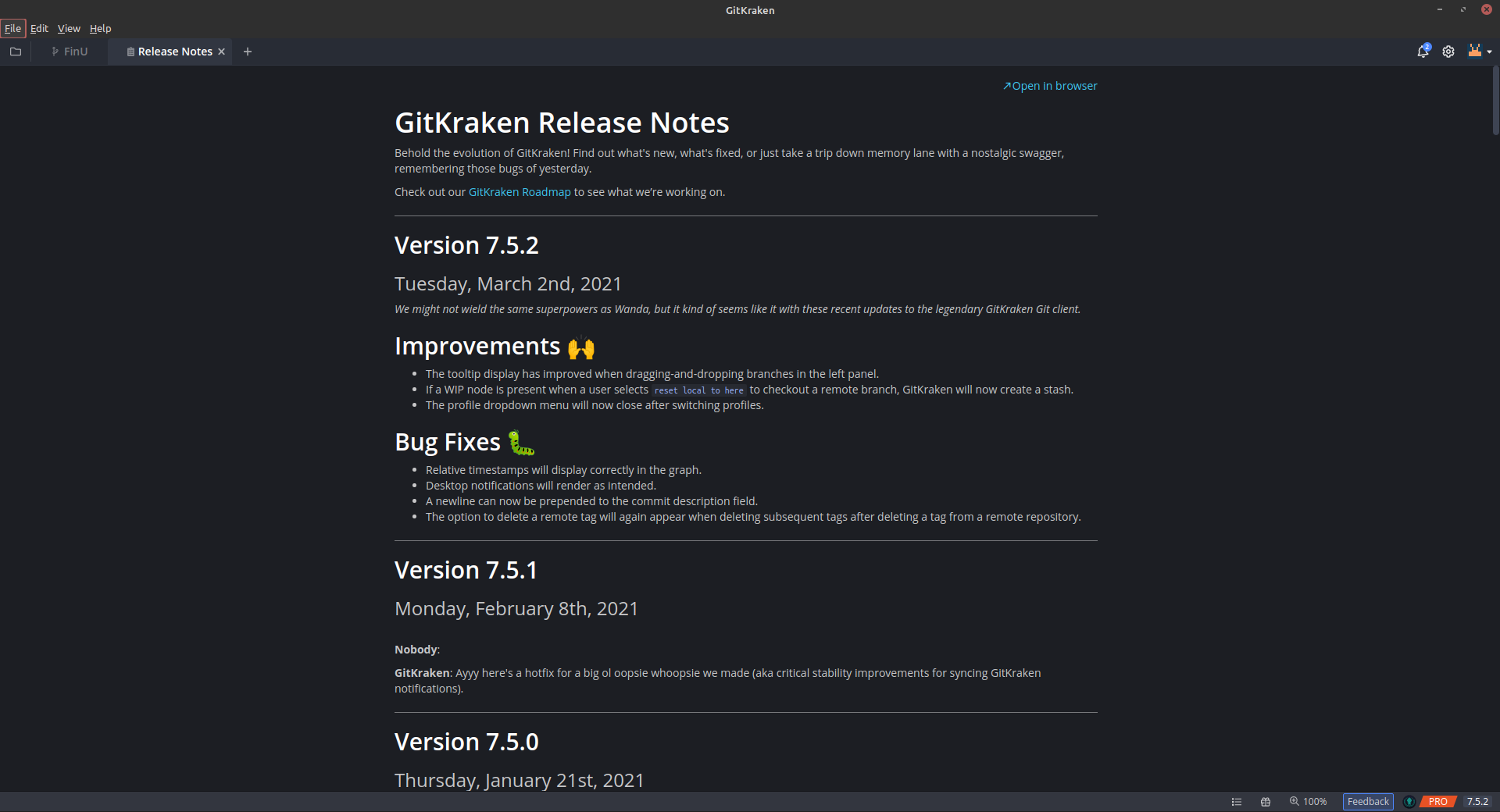
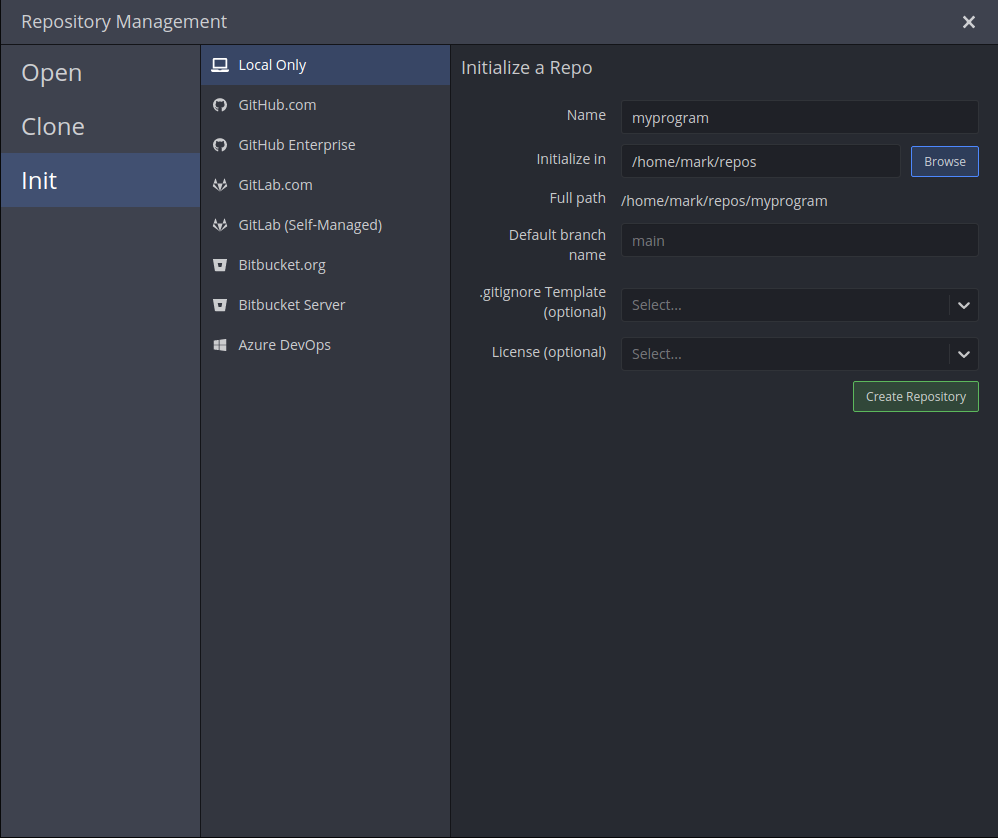
1. Основы работы с СКВ в графическом режиме

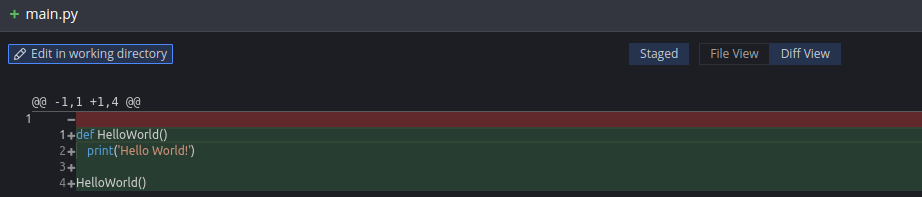
1.Установка графического клиента Git (GitKraken)



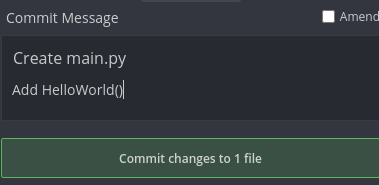
2.Инициализация Git репозитория



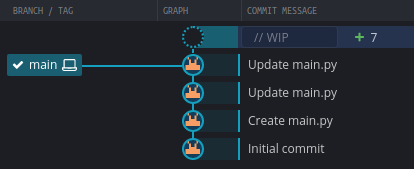
3. Добавление файла в индекс



4. Первый коммит

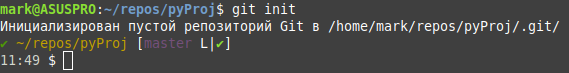


5. Последующие коммиты и история коммитов

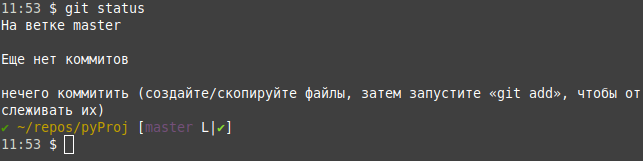


1. Работа с Git в терминале

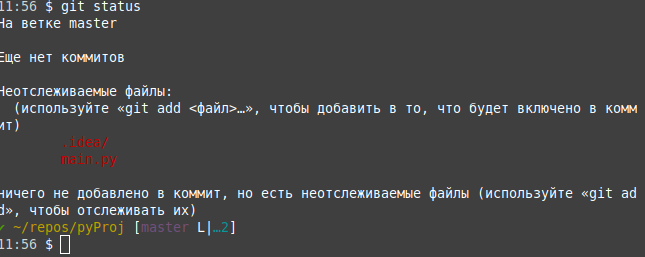
1.Инициализация проекта (используется расширение для Git и bash – bash-git-prompt https://github.com/magicmonty/bash-git-prompt)



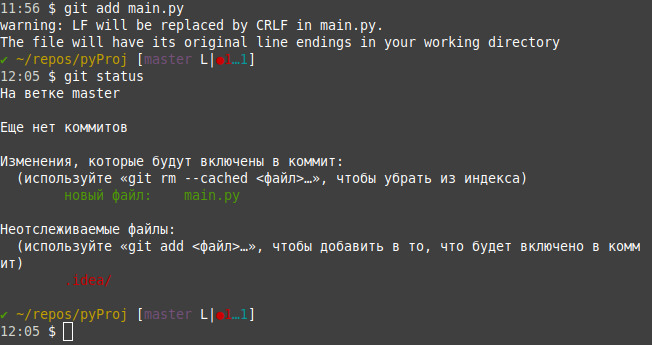
2.git status в пустой рабочей директории



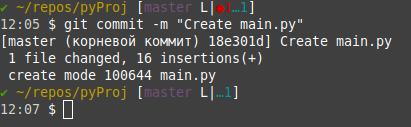
3. Добавление файлов; git status



4. git add; git status



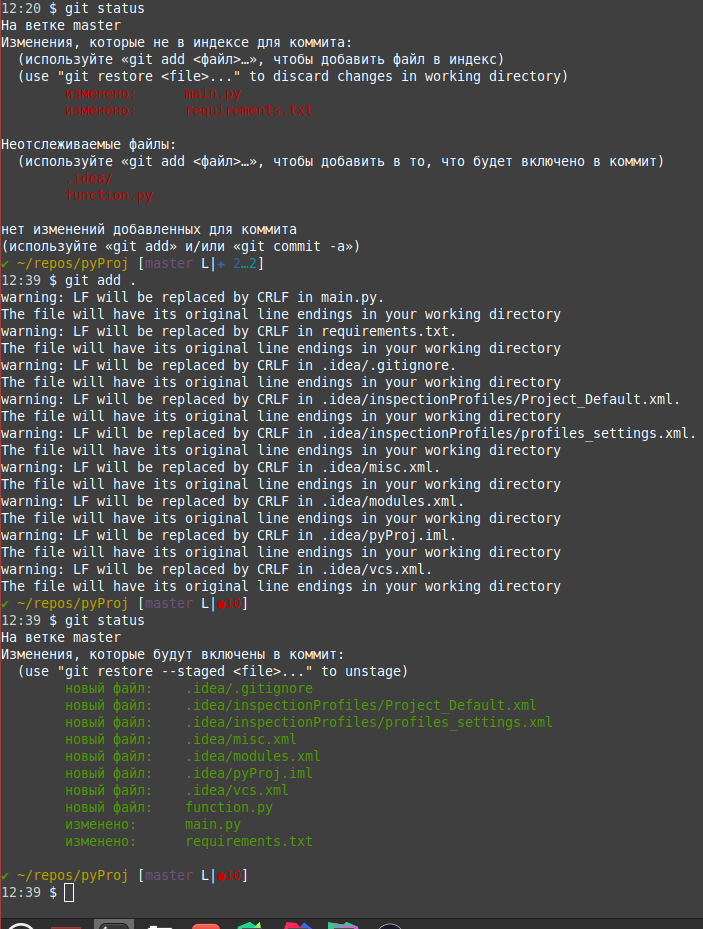
5. git commit –m



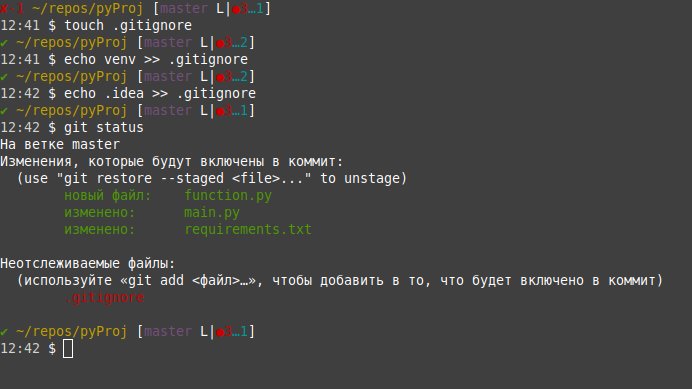
6. Последующие коммиты; git log



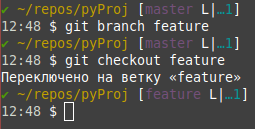
7. Добавление всех изменений в индекс одной командой (git add .)



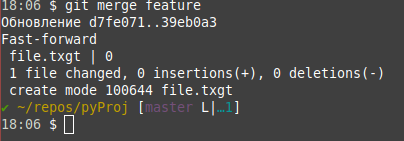
8. Создание .gitignore; проверка на скрытие (.idea/, venv/)



9. Создание новой ветки; переключение на нее

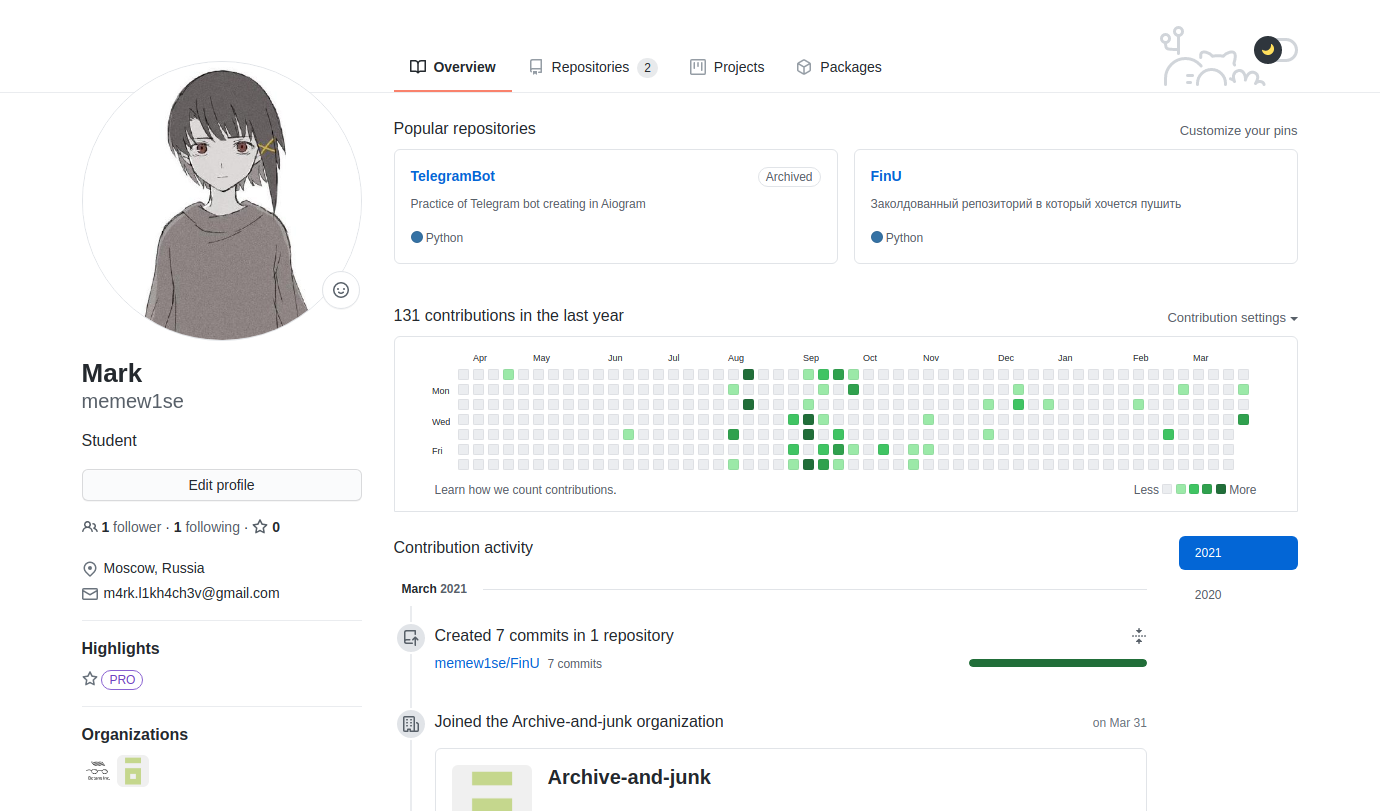


10. Слияние с веткой

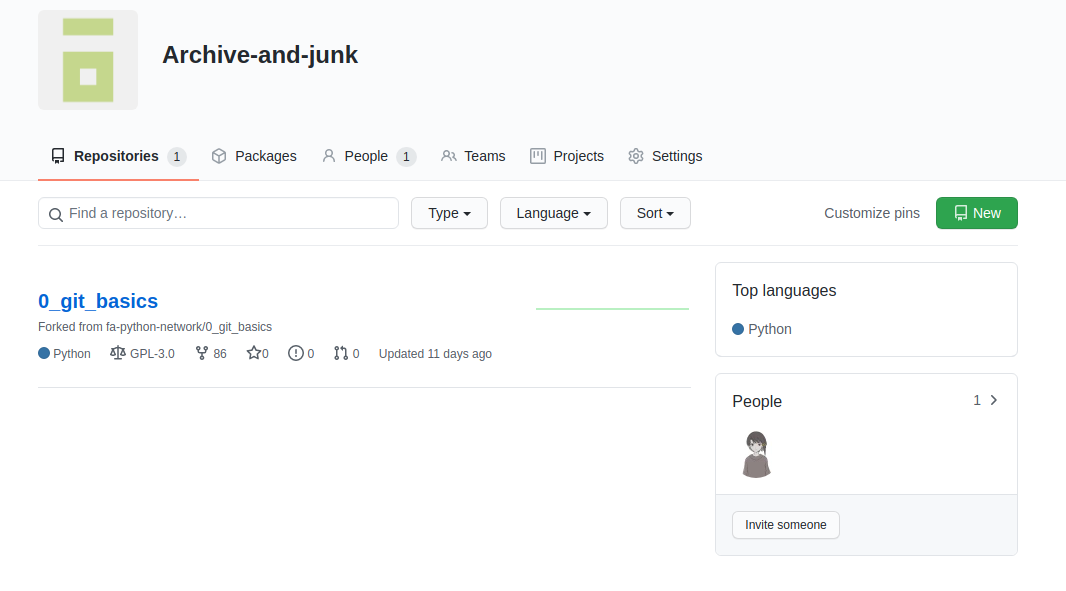


1. Работа с удаленными репозиториями и GitHub

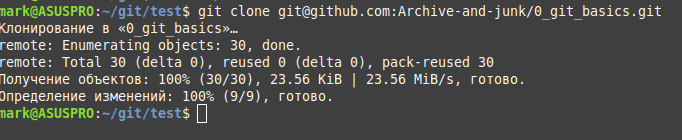
1. Создание аккаунта GitHub



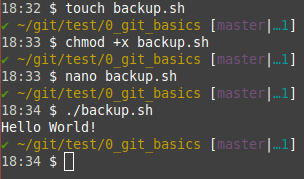
2. Форк репозитория (форк в организацию) https://github.com/Archive-and-junk/0\_git\_basics



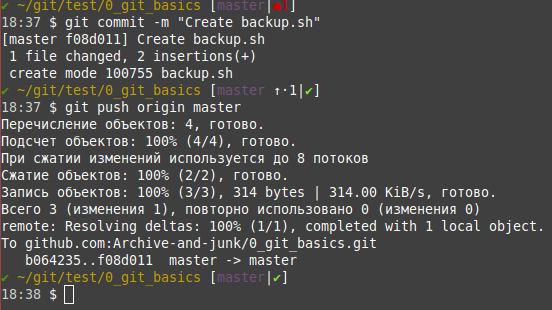
3. Клонирование репозитория



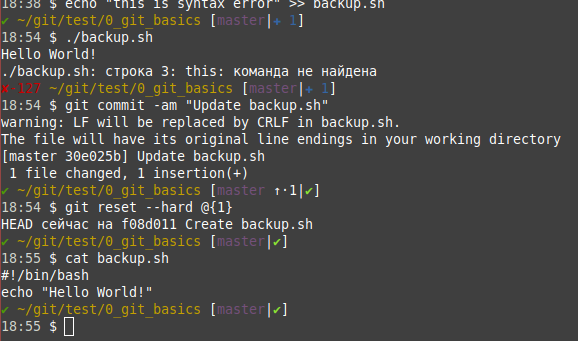
4. Создание backup.sh



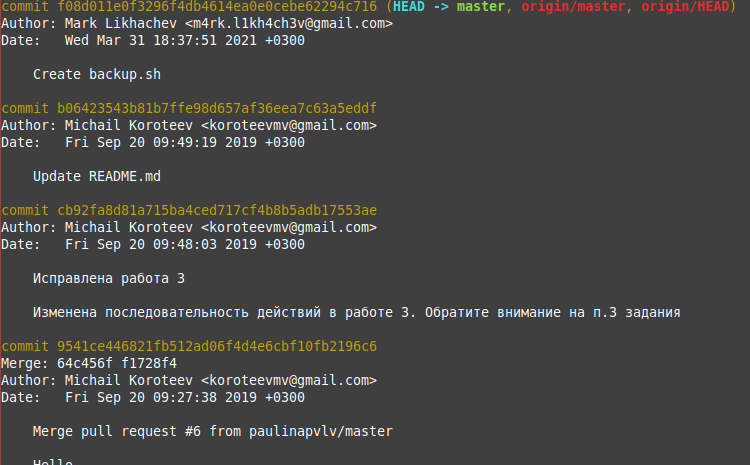
5. git push



6. git reset



7. git log



8. Создание пулл реквеста

