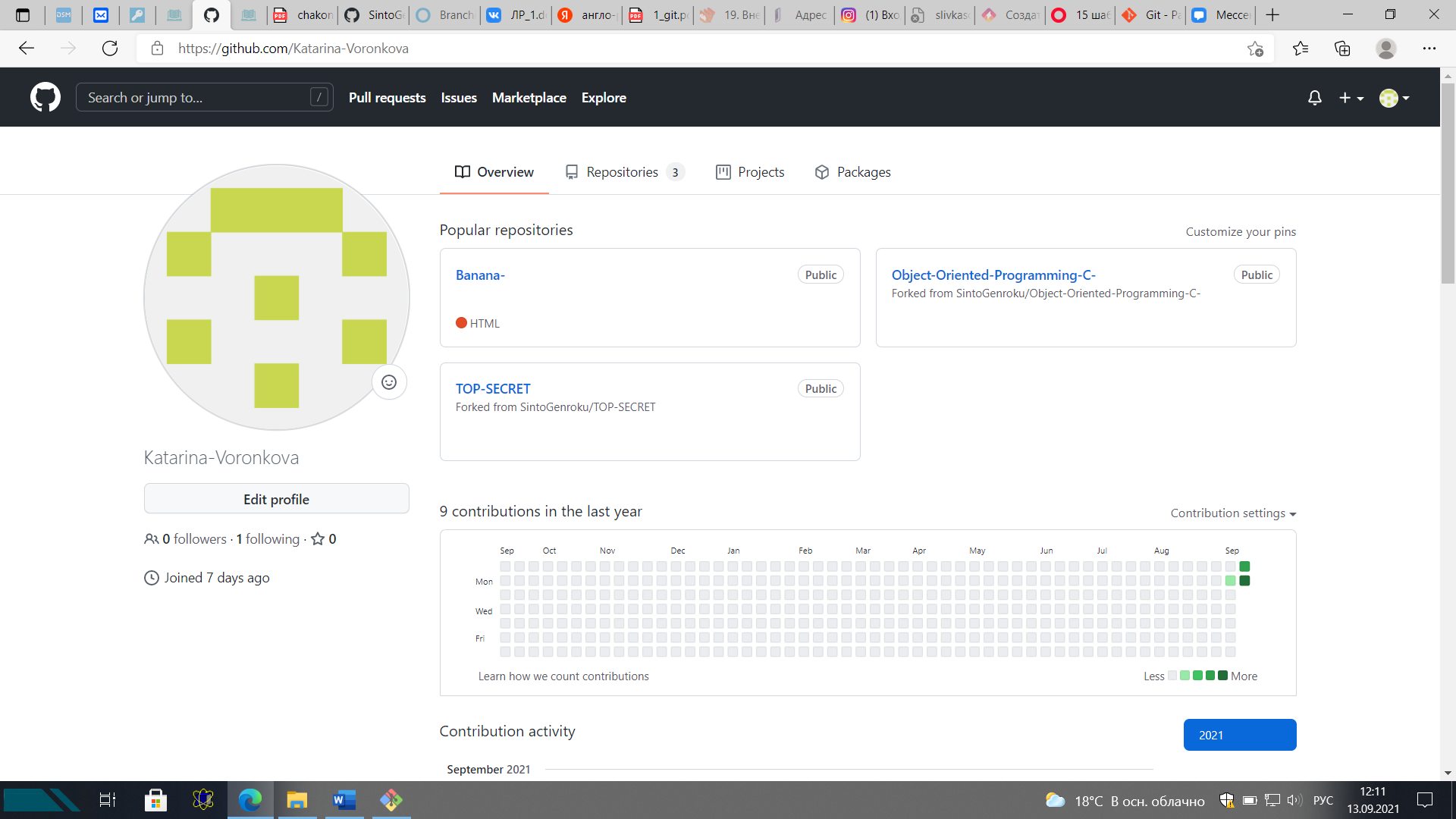
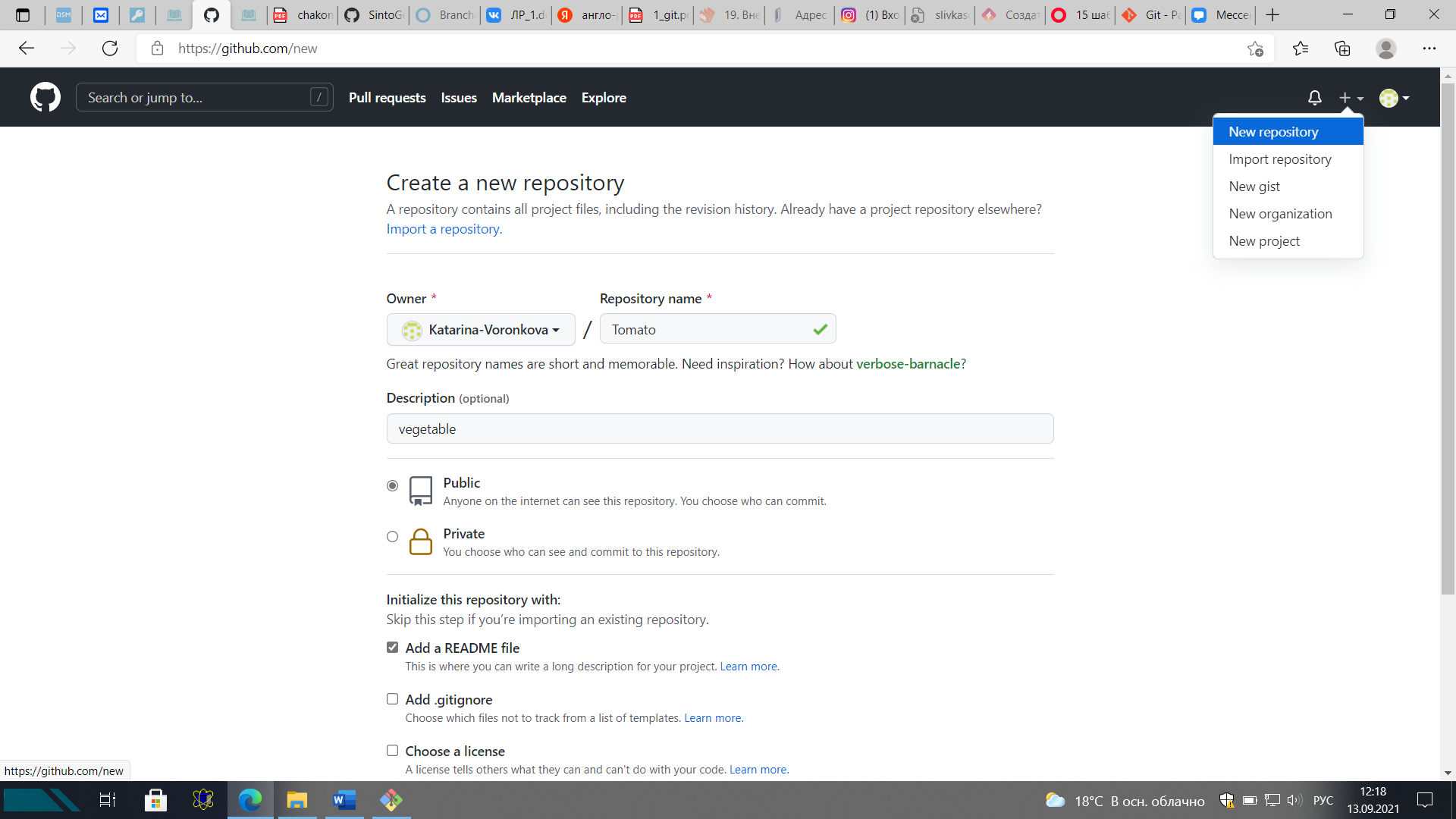
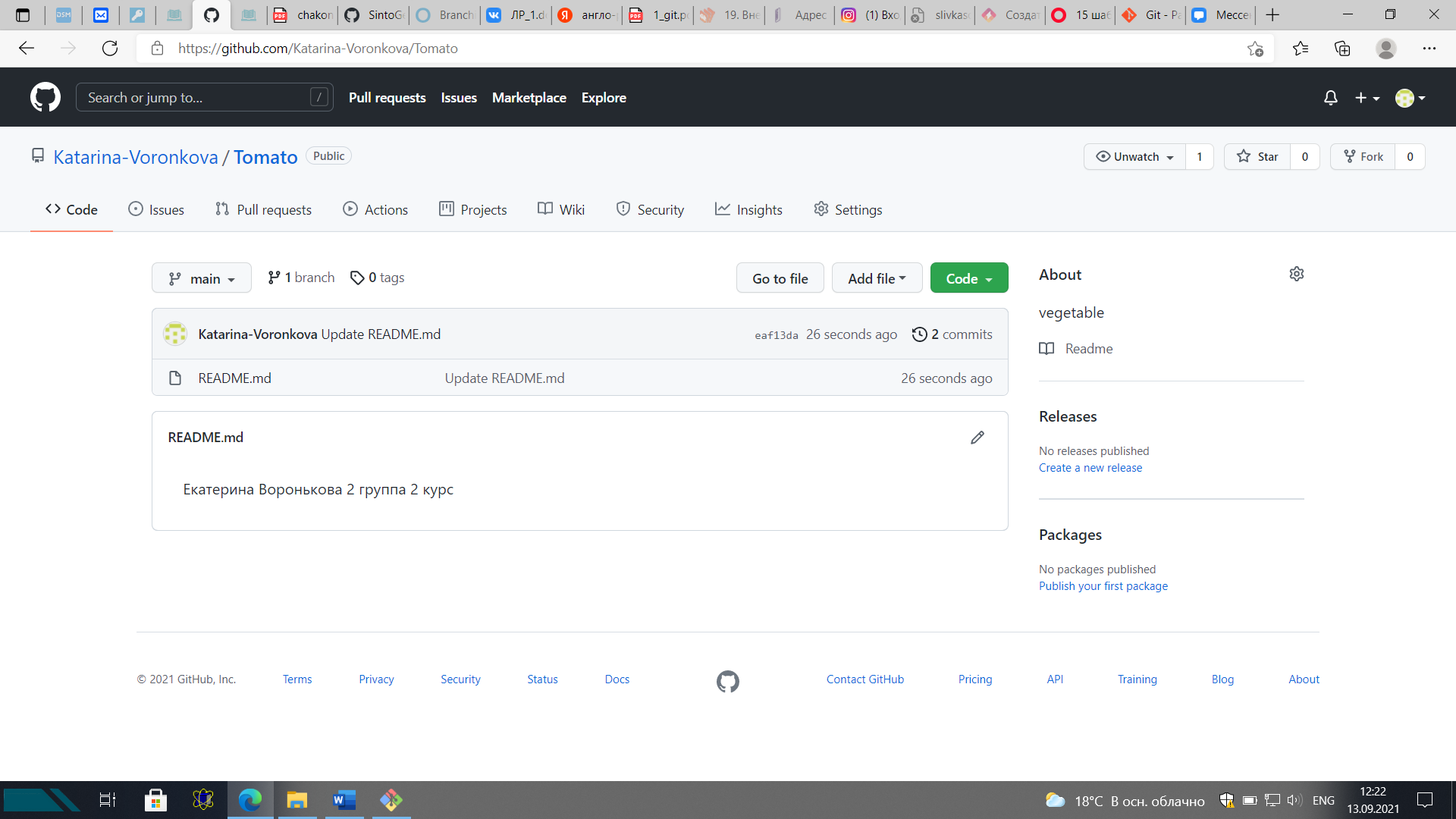
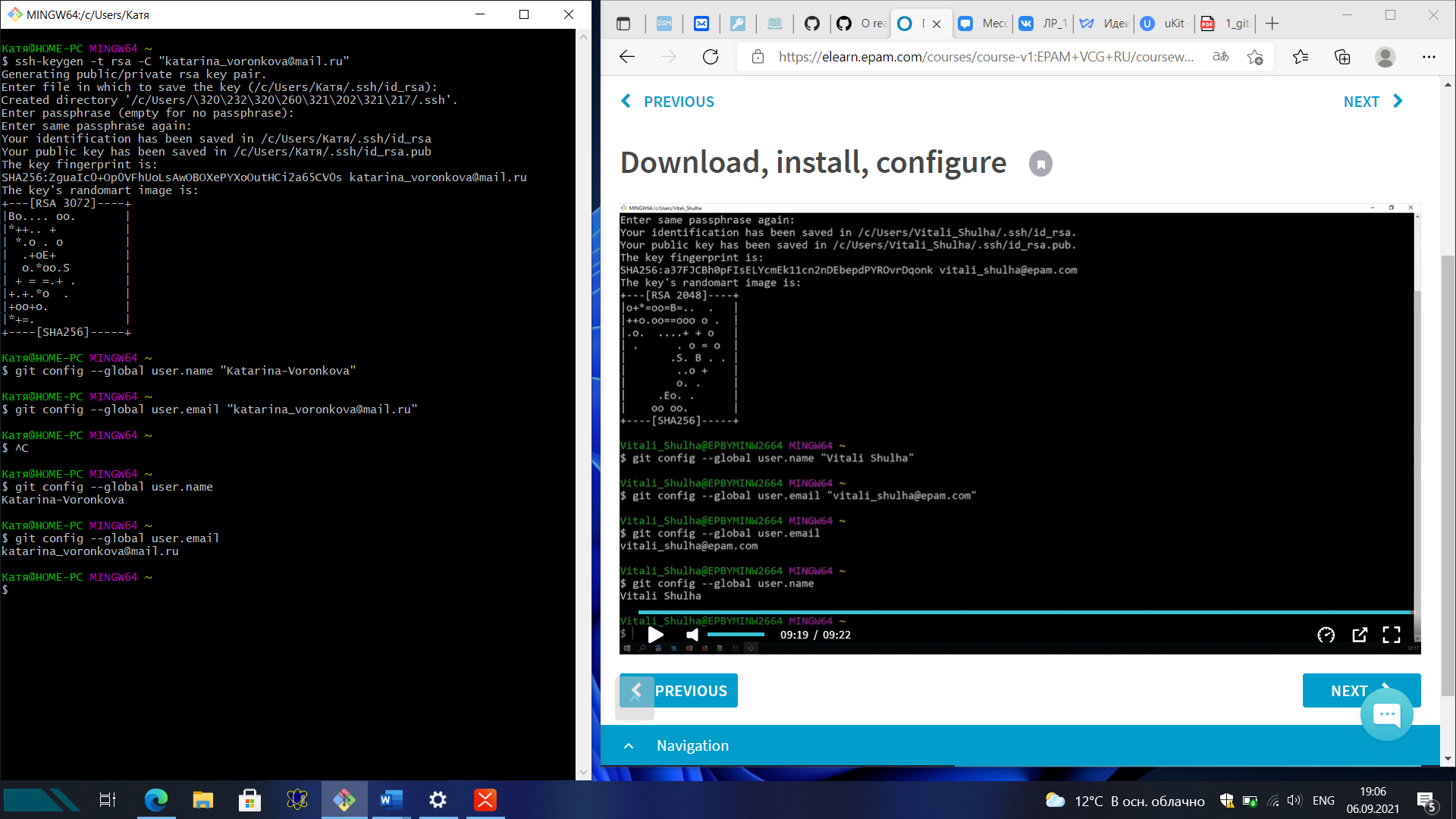
1. **Завести учетную запись, создать репозиторий**





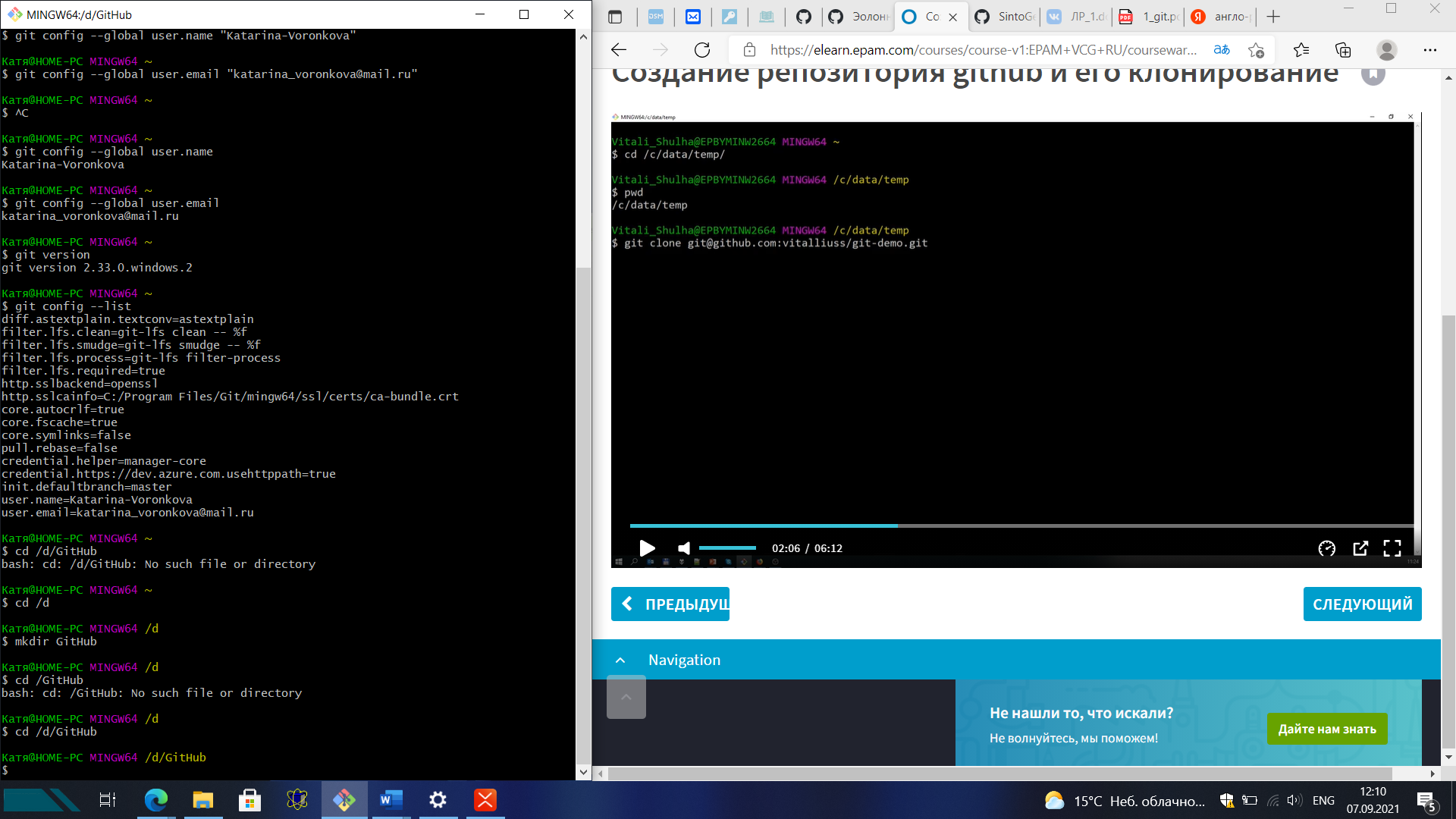


**2)**



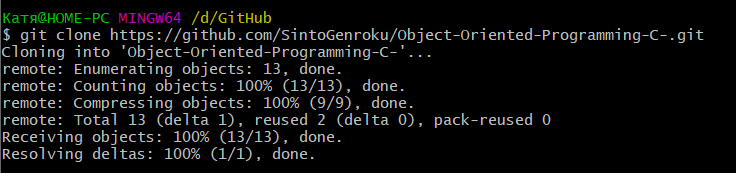


**git config --list**

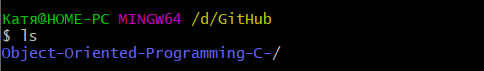


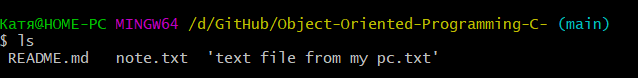
**Clone**



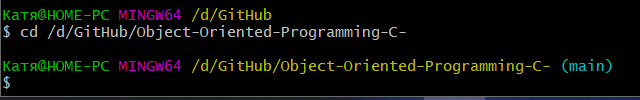


Проверили

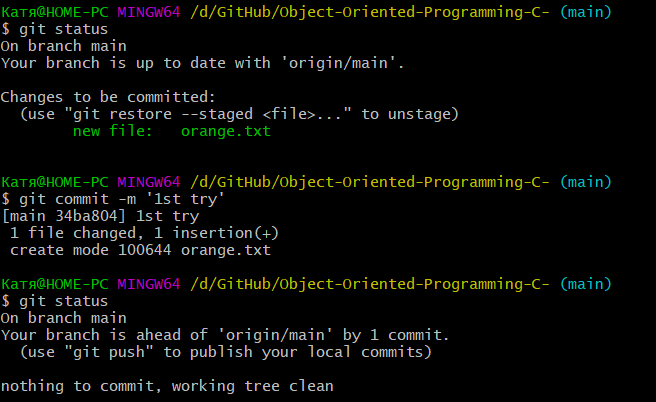




**git status**



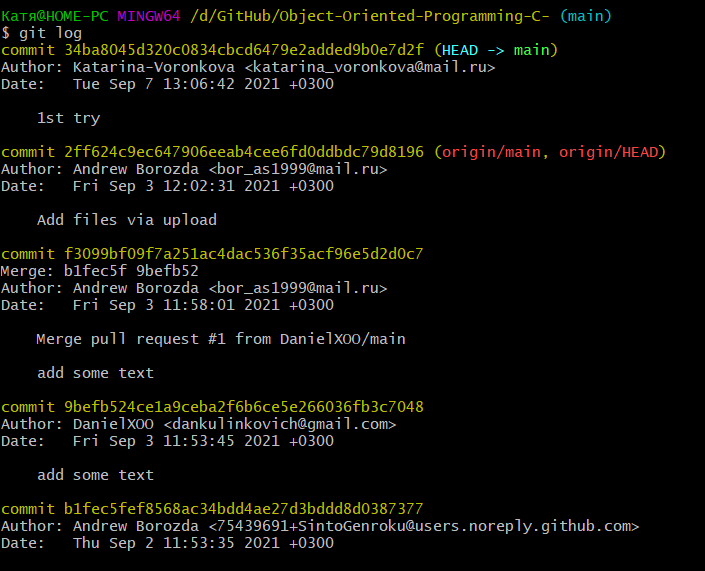
Добавила файл **orange.txt** в папку OOP



-нечево комитить, рабочее дерево пустое (последняя строка)

**Git log**

История комитов и моих и не моих

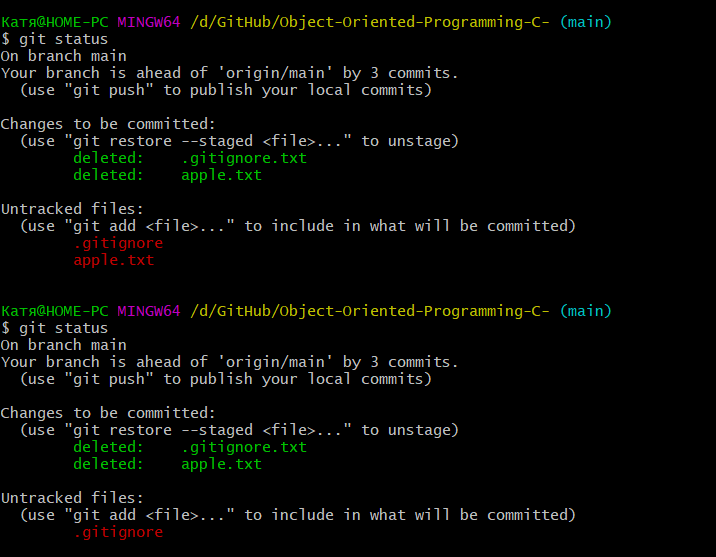


**Gitignore**

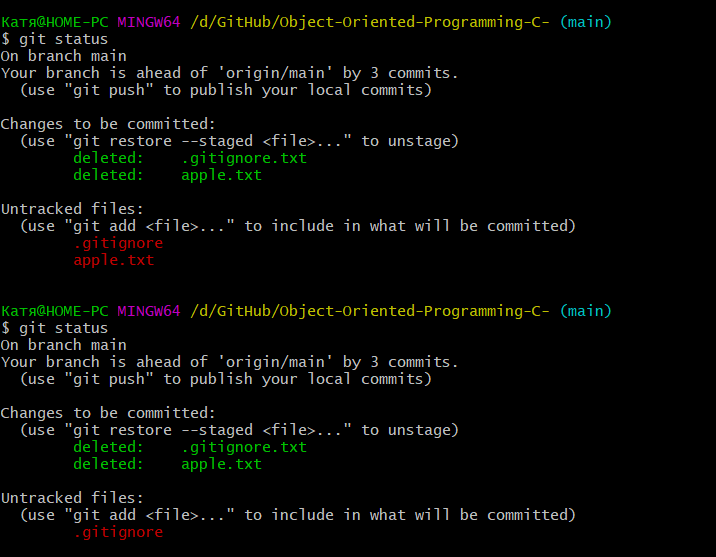
Добавила в папку 2 файла

.gitignore

apple.txt

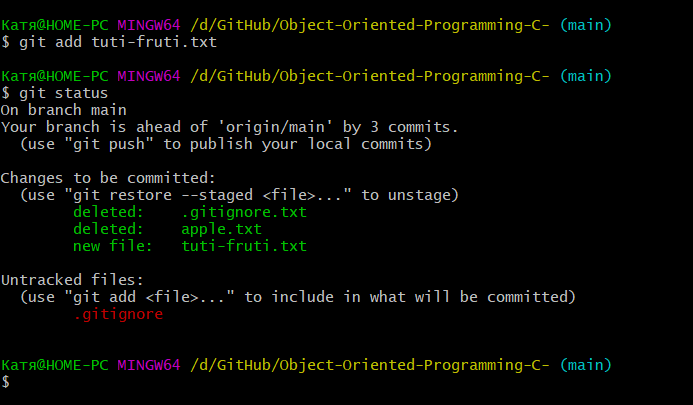


Внесла apple.txt в .gitignore

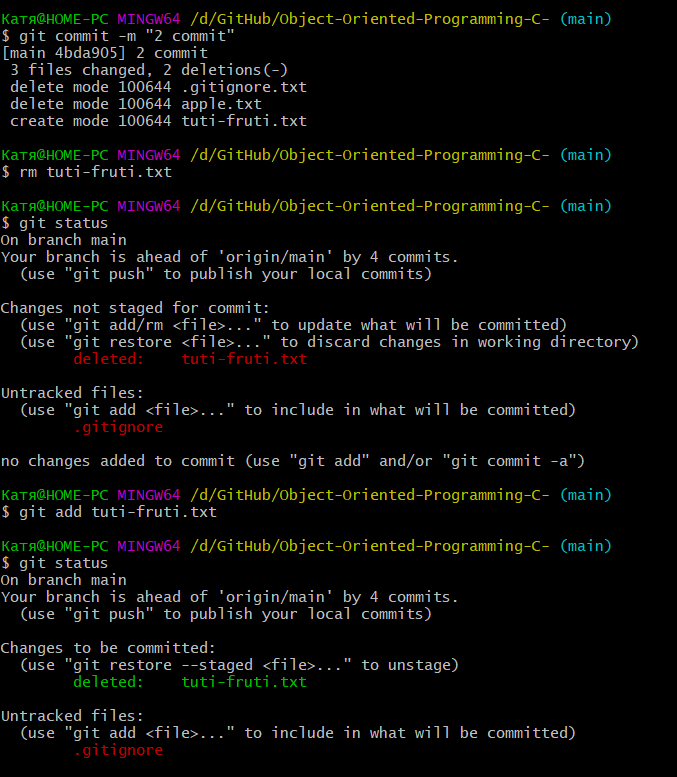


**git add**

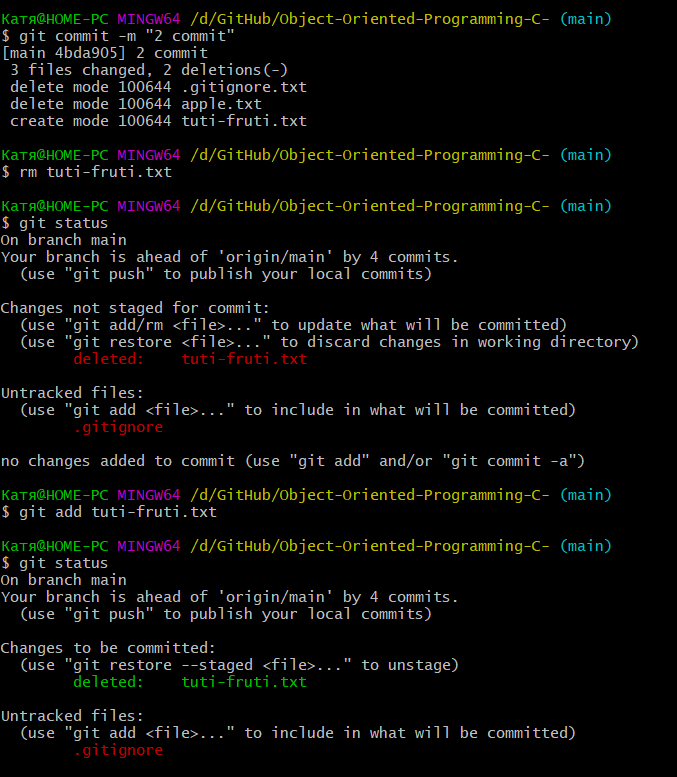
добавила в папку tuti-fruti.txt



**git commit -m**



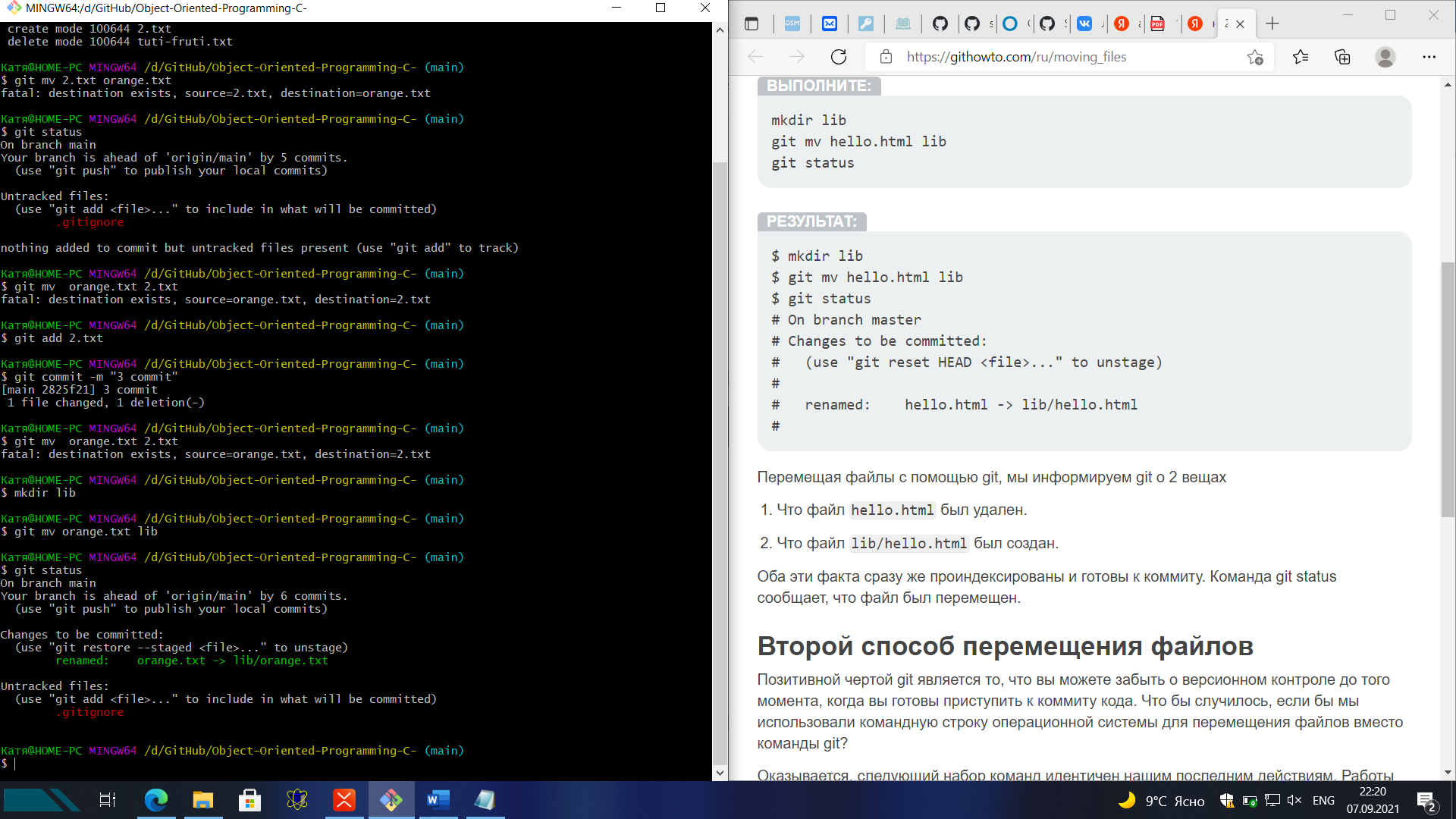
**rm**

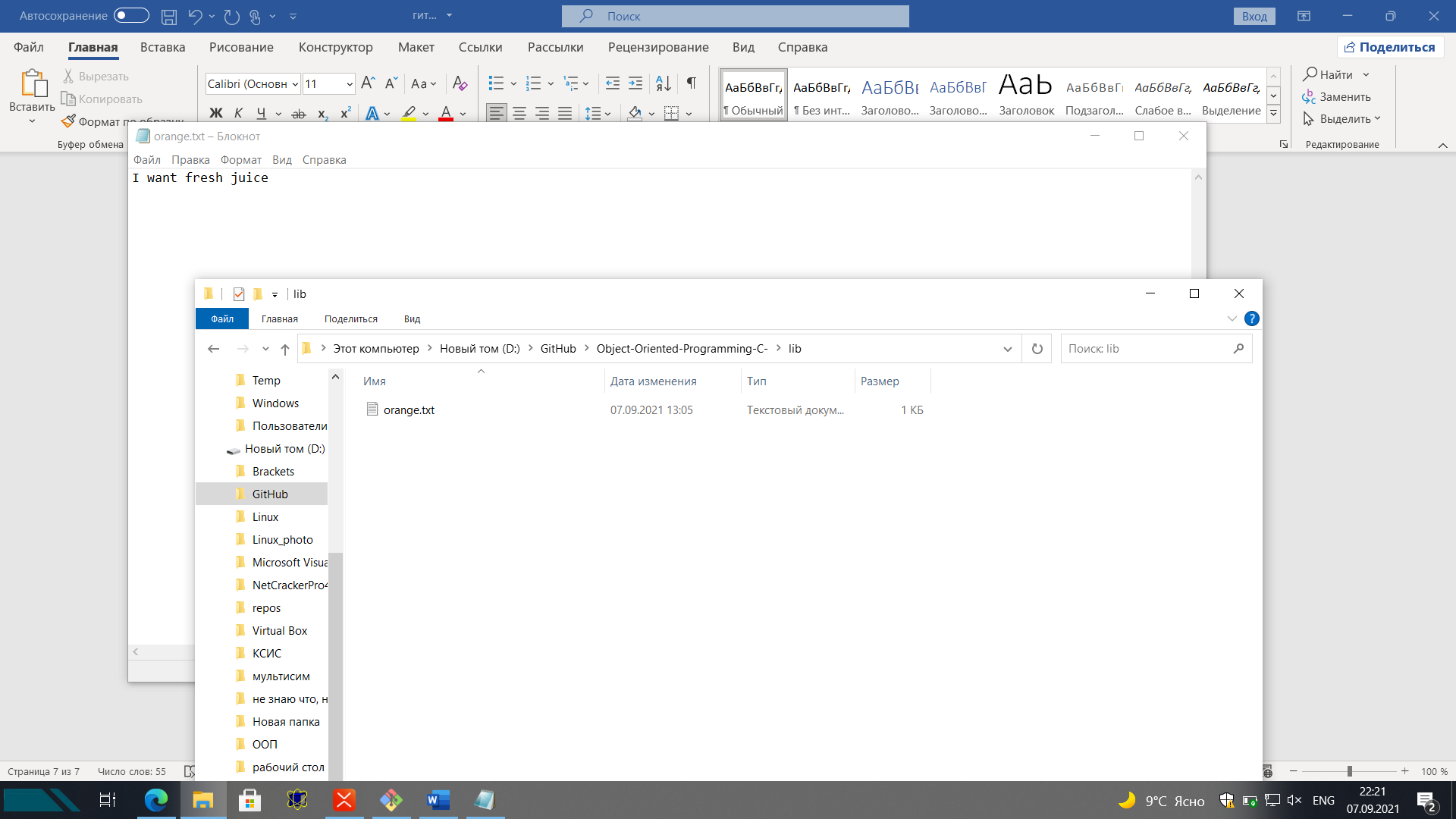


Любой последующий commit зафиксирует удаление этого файла

**mv**

перемещение или переименование файлов

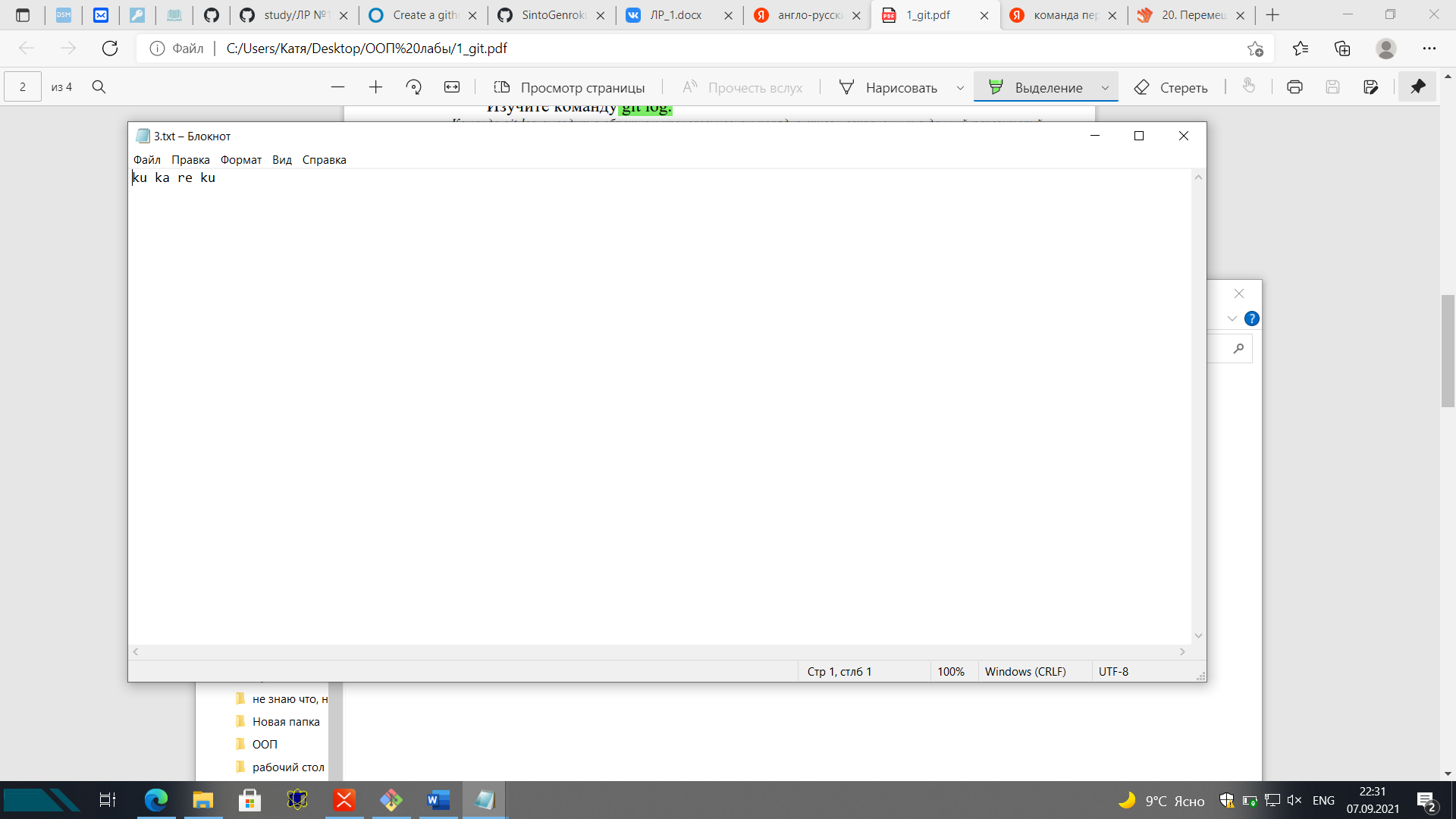






**Git checkout**

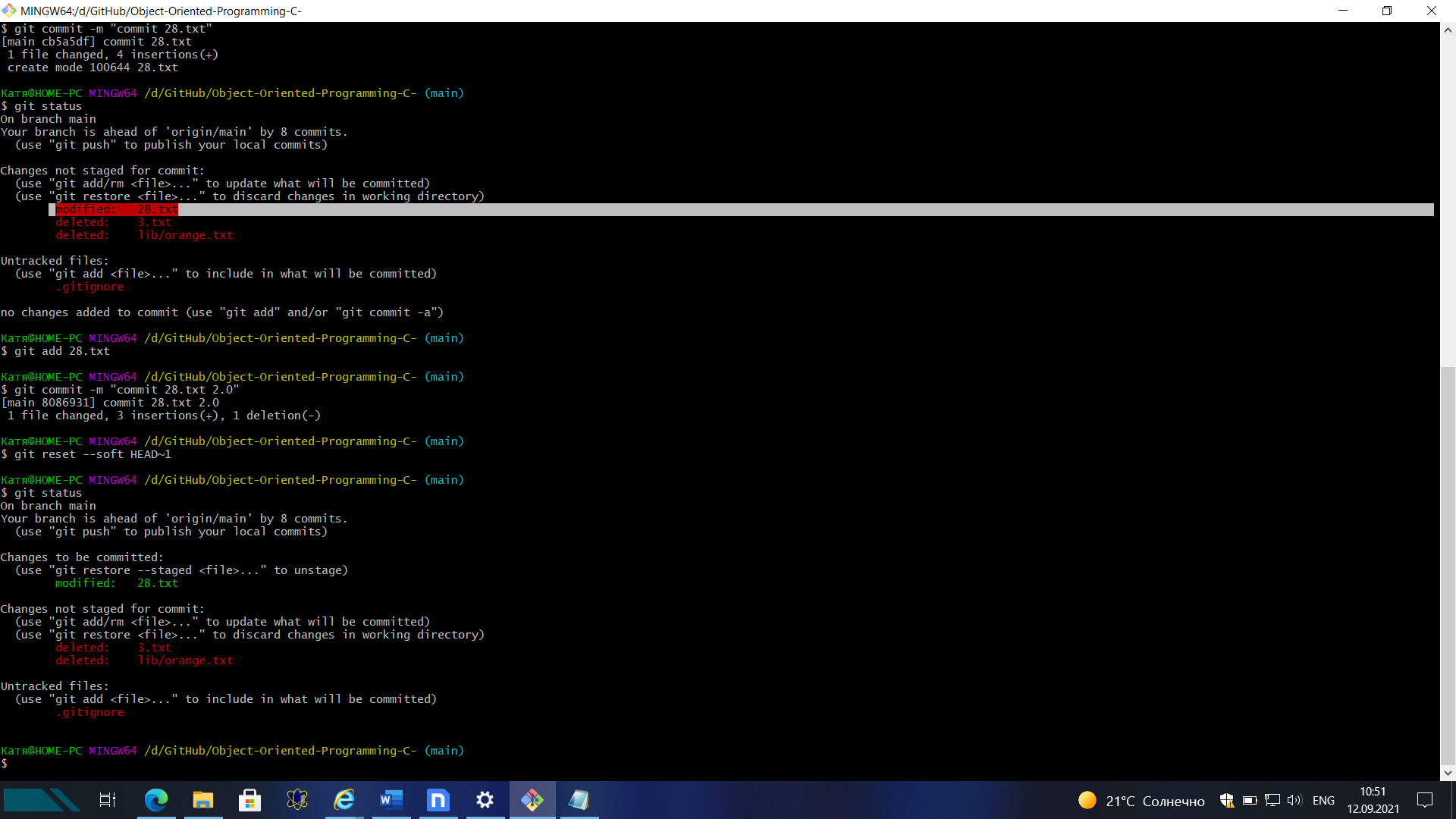
Внесли изменения в 3.txt, он был сначала пустой



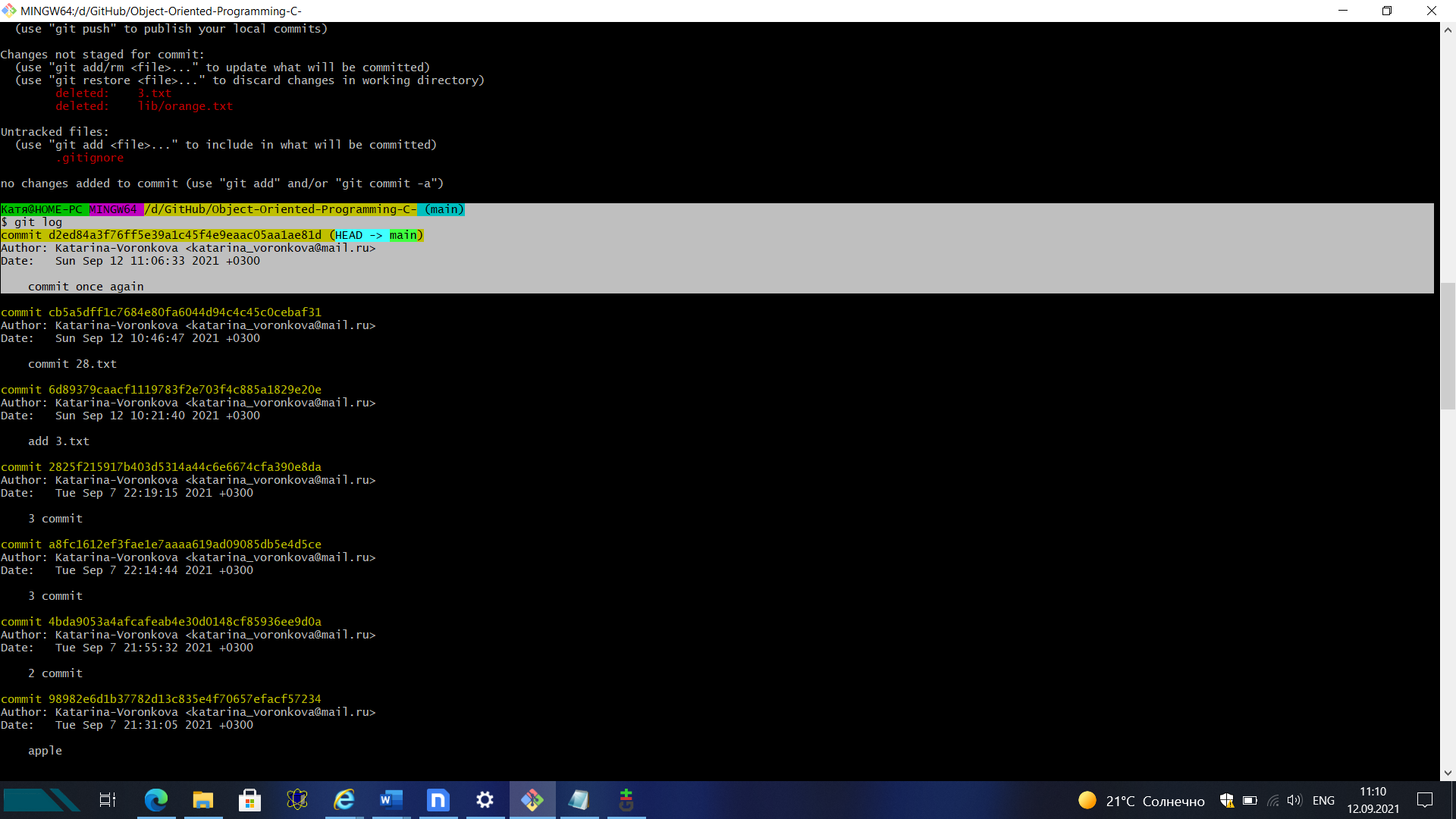


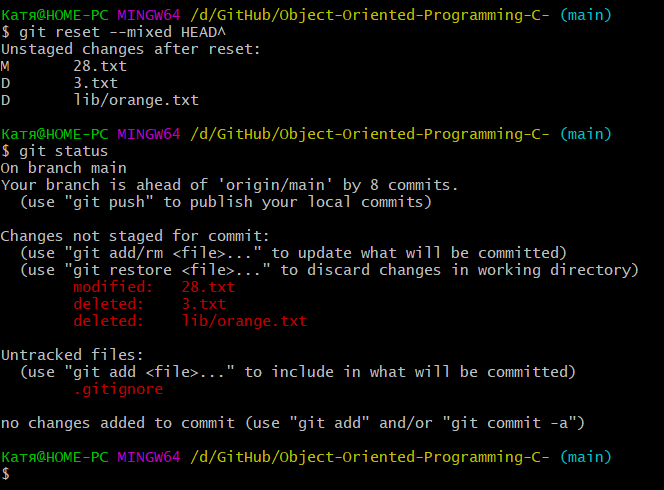


**Git reset**

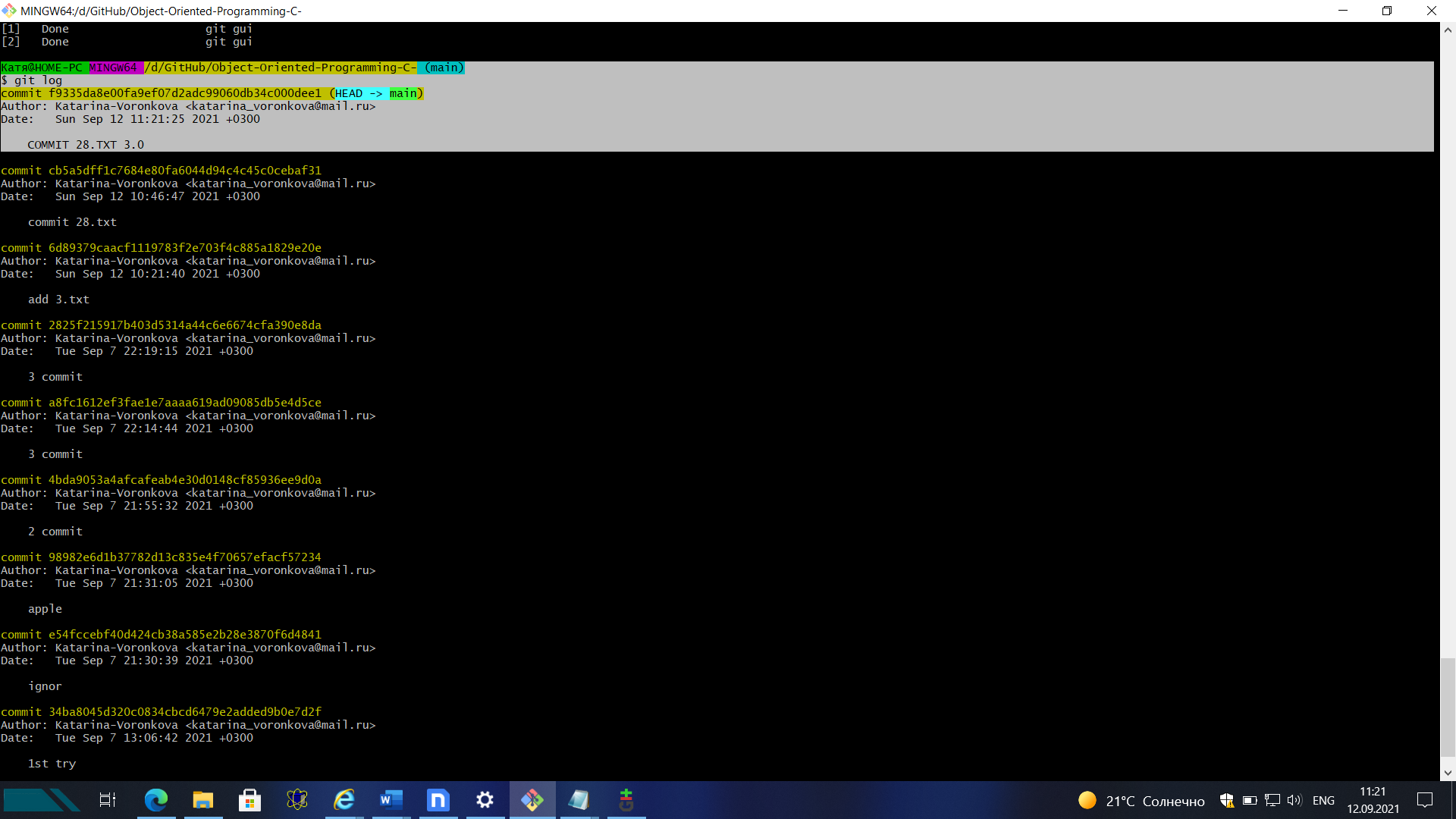


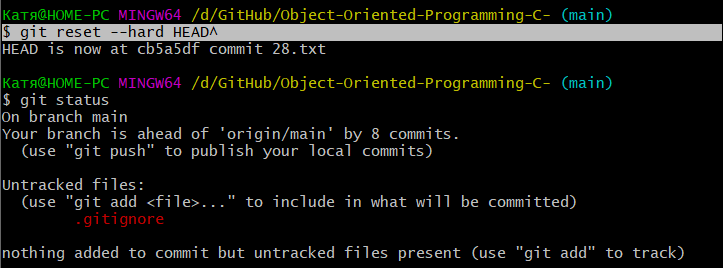
**2.** Cнова закомитили



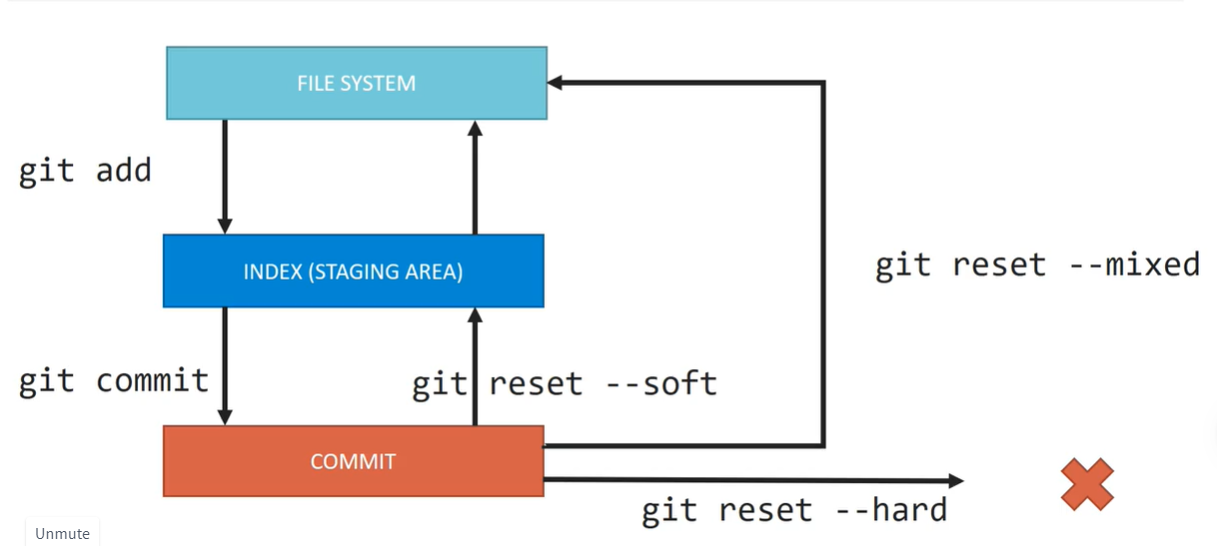


**3.**

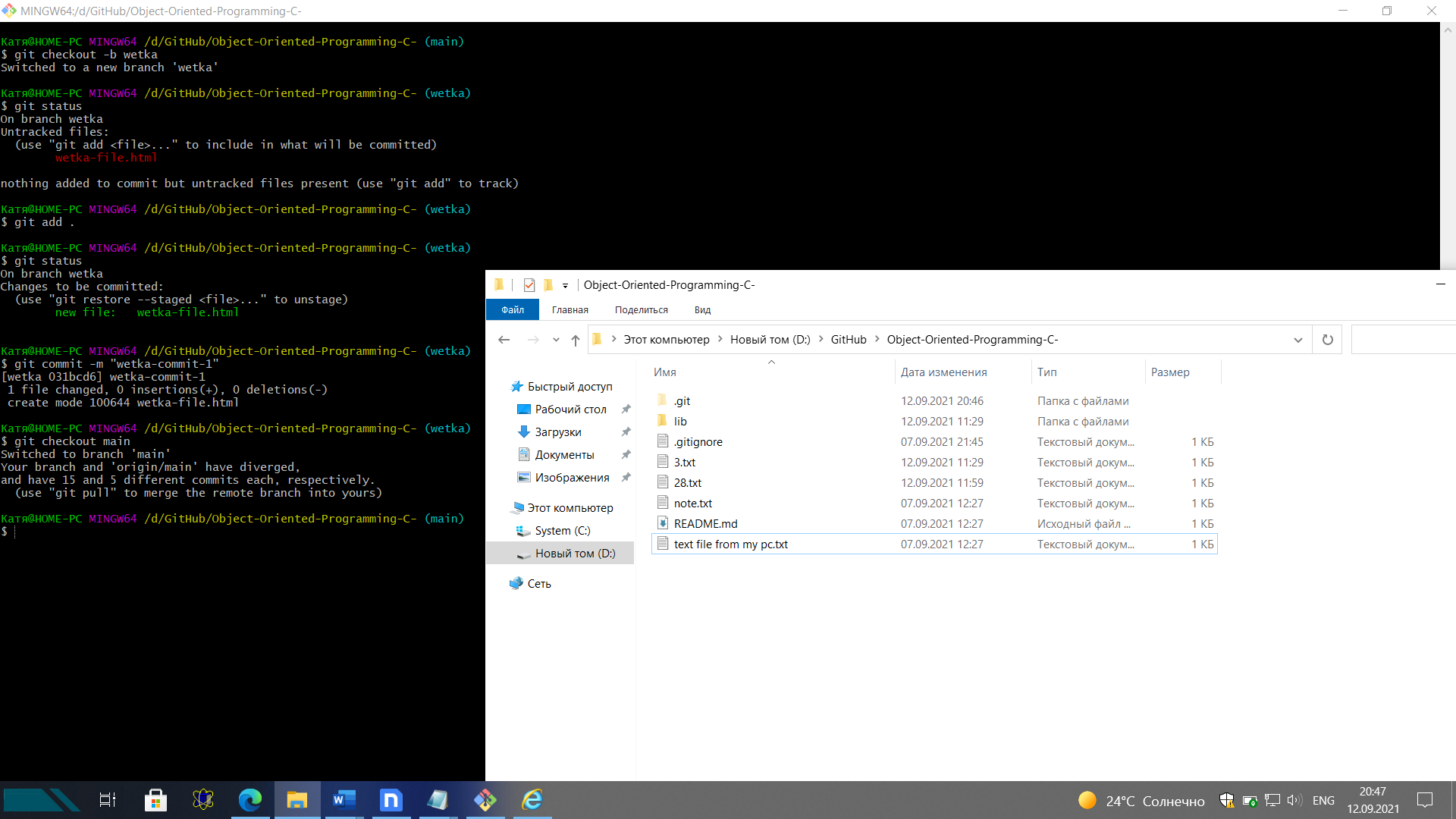




Изменения которые были в комите исчезли, гит никуда их не сохранил



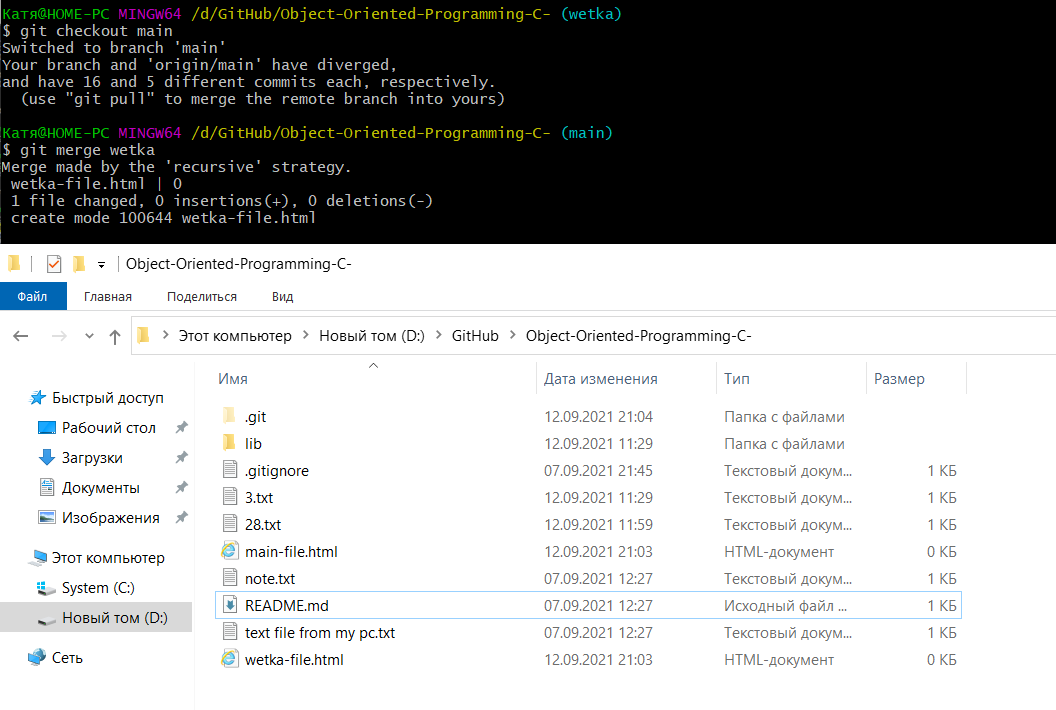
1. **Работа с ветками**

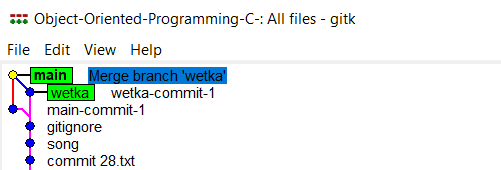


Перешли в main и файл пропал 😊

Добавим в основную ветку файлик



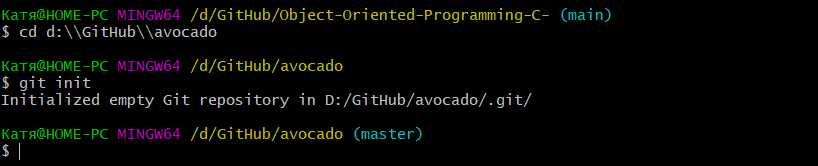


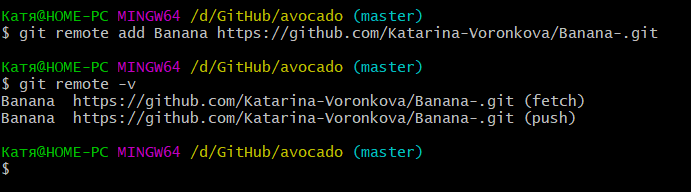


Произошло слияние

1. **Работа с удаленными репозиториями**

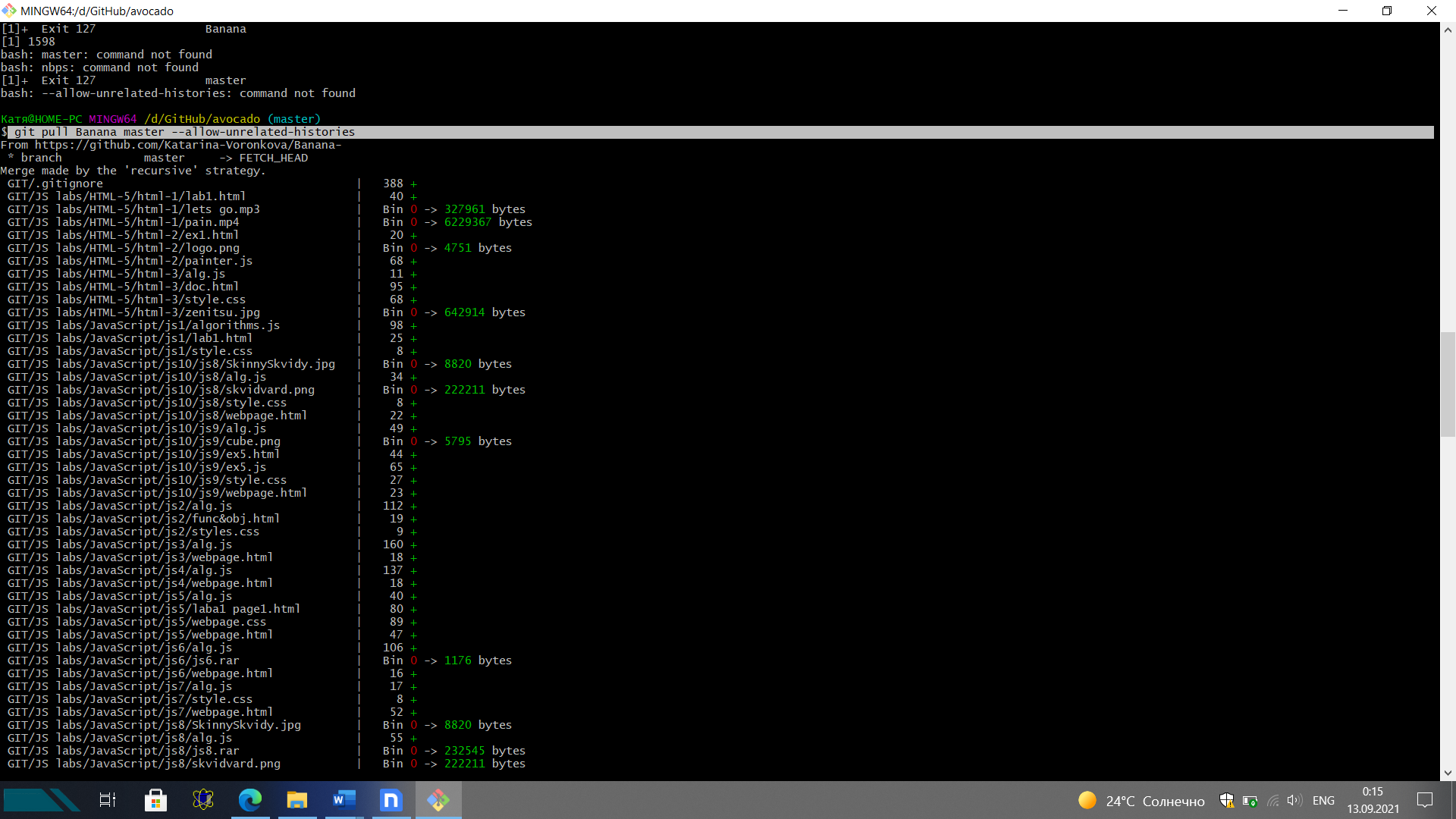
**git init**

****

****

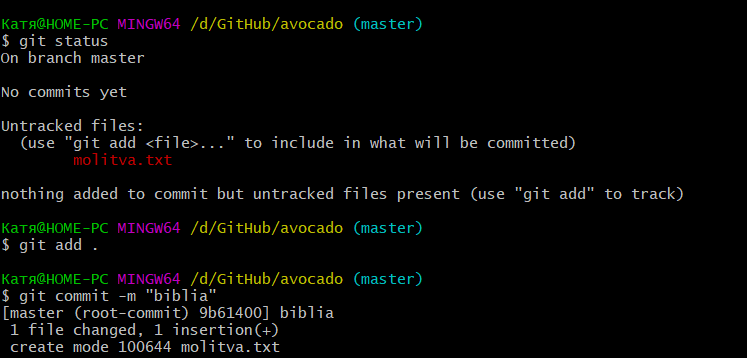
**Добавили ссылку на удаленный репозиторий**

**git pull**

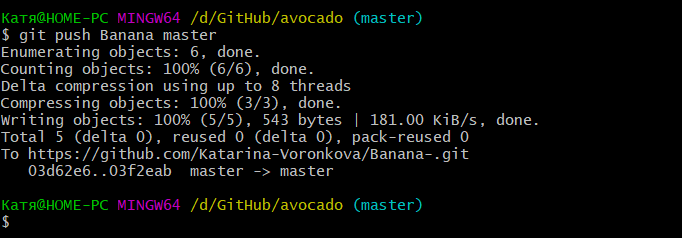


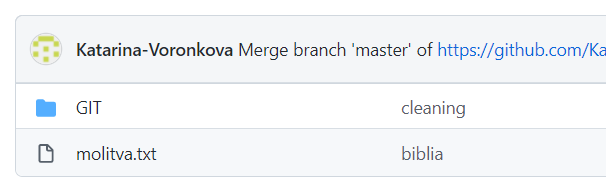
Pull с разрешением использования невзаимосвязанных репозиториев

Файл для push



**git push**

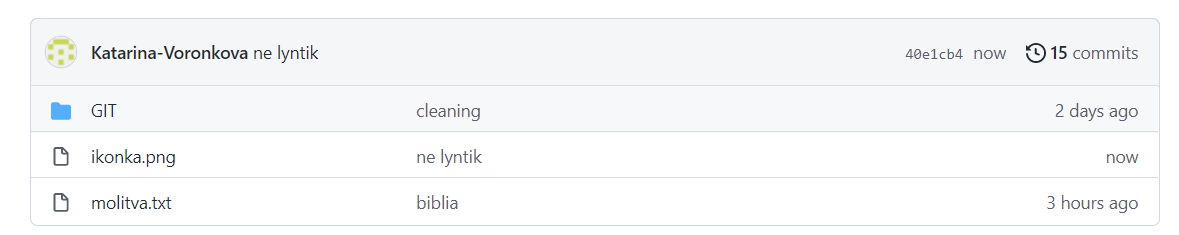




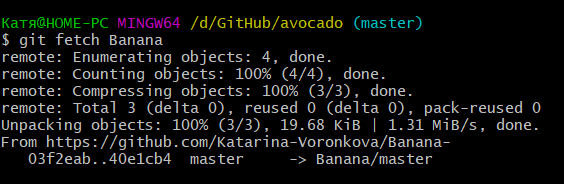
**git feth**

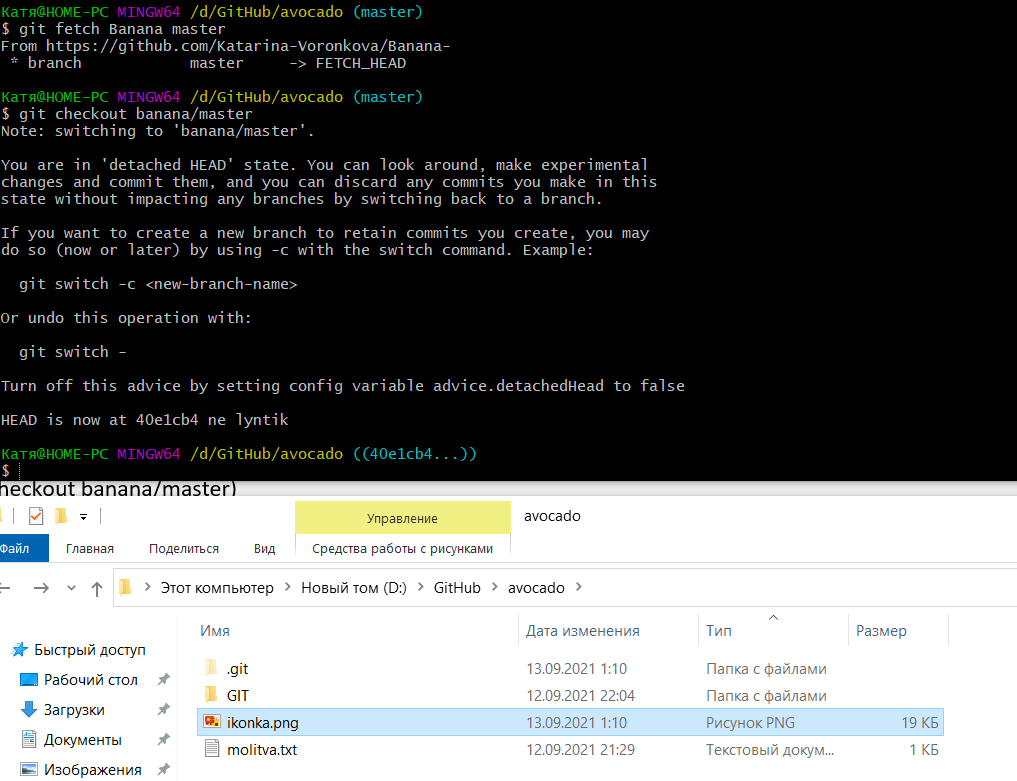
**Команда** Git **fetch** помогает пользователю загружать коммиты, ссылки и файлы из удаленного репозитория в локальный репозиторий. Другими словами, выполнение этой **команды** поможет вам увидеть все обновления в удаленном репозитории.

Добавили ikonka.png вручную



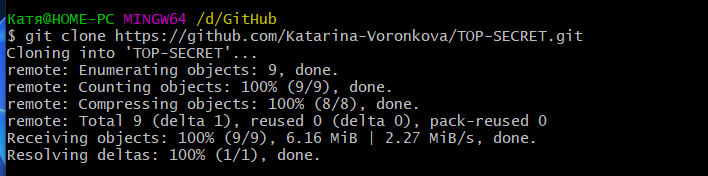
Git fetch – получение master ветки удаленного репозитория в ветку Banana/master(при необходимости можно слить с какой-либо своей веткой или просто перейти в нее с помощью git checkout banana/master)



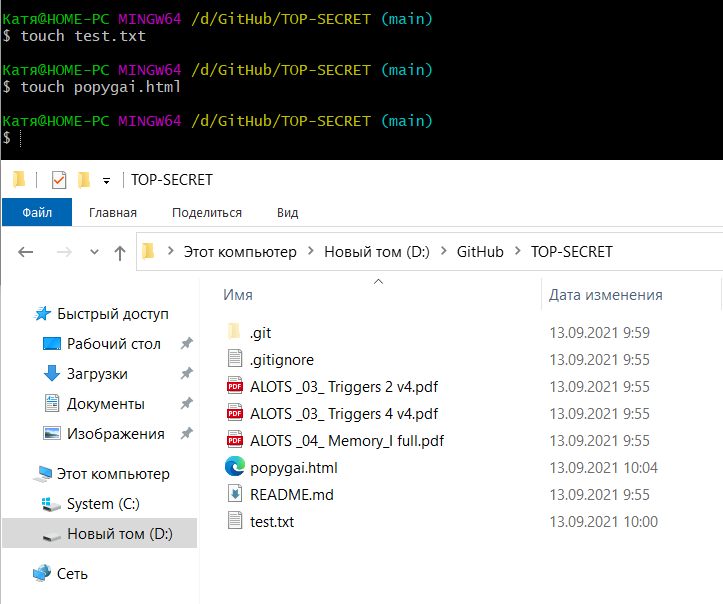


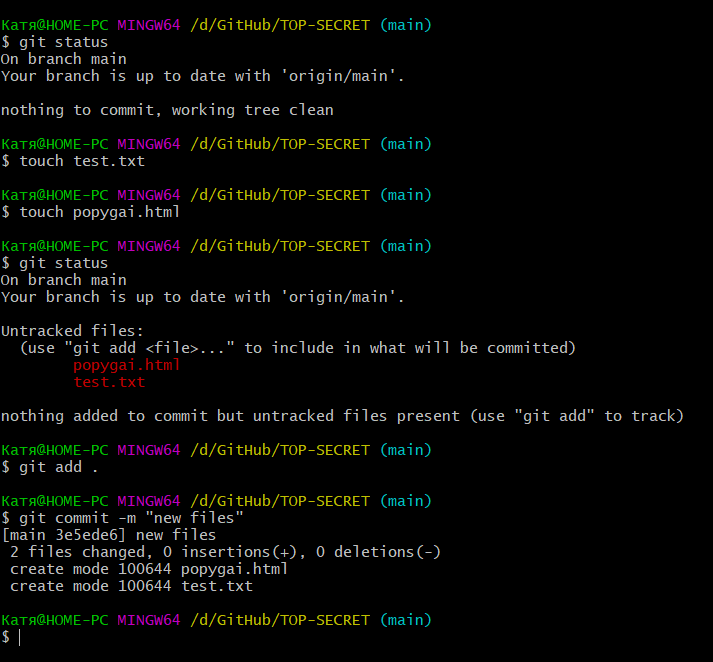
**5) Совместная работа**

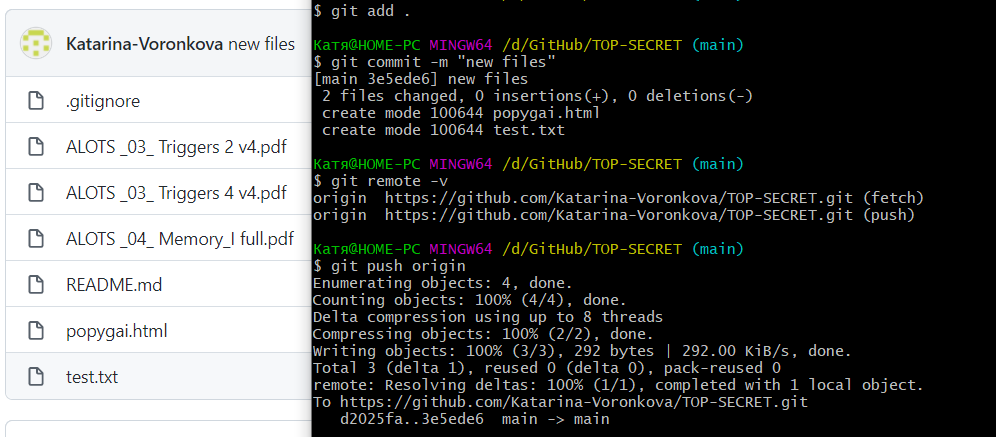
Форкнули, кланировали



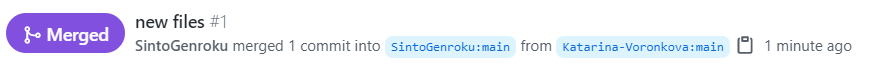
Перешли в папку





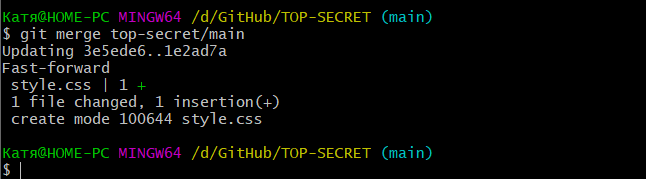


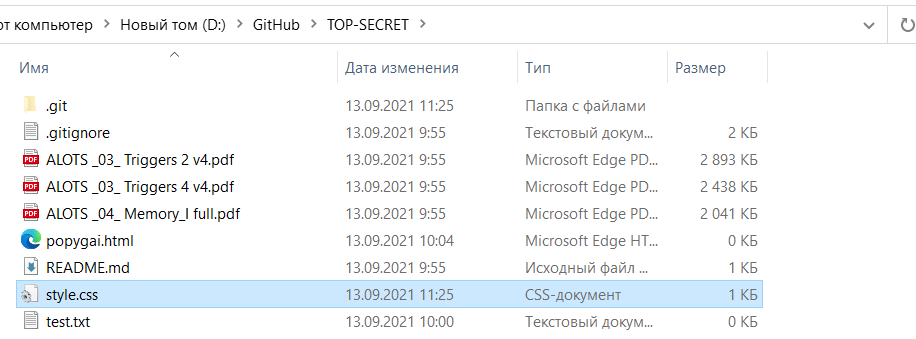




Теперь коллега поменял что-то у себя, я хочу получить изменения







появился