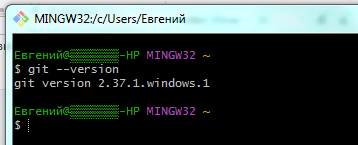
**GIT от Виталия:**

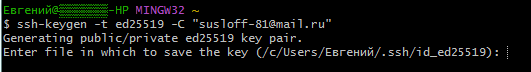
Надо установить Bash консоль. Проверяем какая у нас версия **git --version**



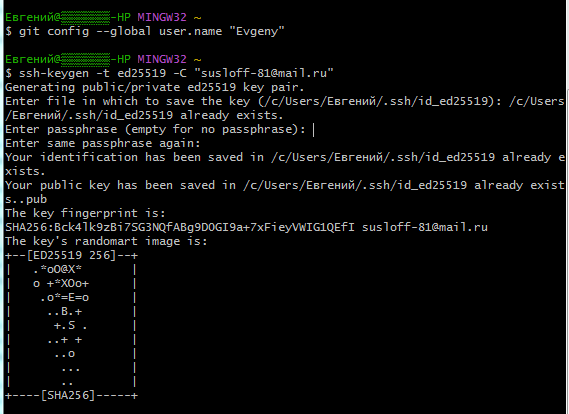
Создаем git config --global user.email **"**[**alexak71@yandex.ru**](mailto:alexak71@yandex.ru)**"**

Создаем git config --global user.name “AlexeyKirut”

SSH ключ создаем **ssh-keygen -t ed25519 -C "**[**alexak71@yandex.ru**](mailto:alexak71@yandex.ru)**"**



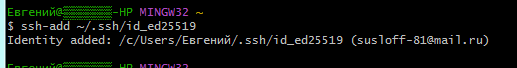
Нажимаем enter enter enter



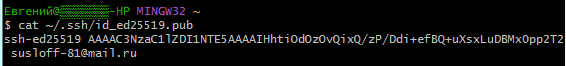
Запускаем SSH агента, который следит за нашими ключами **eval "$(ssh-agent -s)"**



Добавляем новый ключ в этот агент **ssh-add ~/.ssh/id\_ed25519**



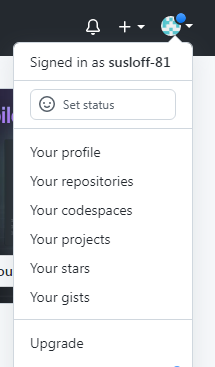
Достаем ключ командой **cat ~/.ssh/id\_ed25519.pub**



Добавить этот ключ в GitHub. Для этого копируем его

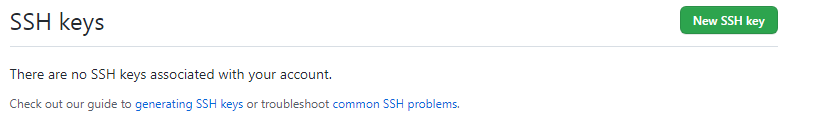
ssh-ed25519 AAAAC3NzaC1lZDI1NTE5AAAAIHhtiOdOzOvQixQ/zP/Ddi+efBQ+uXsxLuDBMx0pp2T2 susloff-81@mail.ru

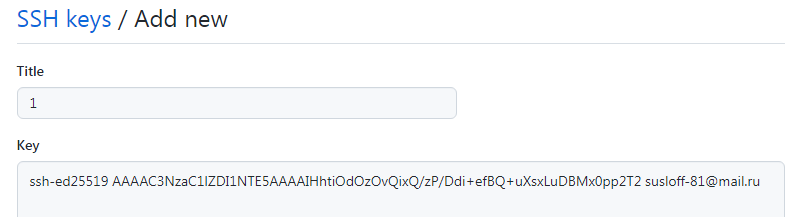
Заходим в настройки GitHub





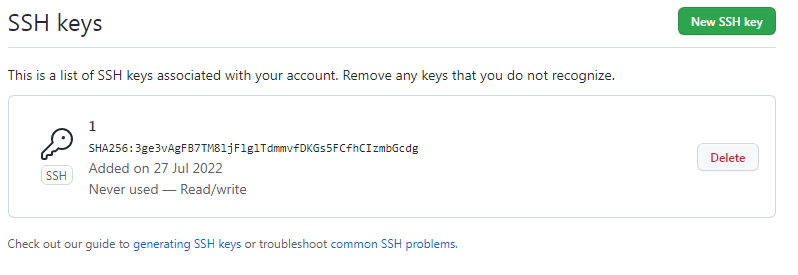


Даем имя 1 и вставляем SSH ключ





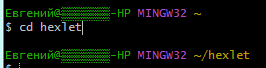
Ключ создался



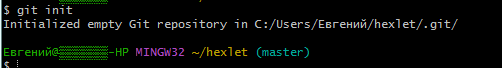
Создаем новый проект локально на компьютере через Bash Git

**mkdir hexlet –** mkdir команда создания директории

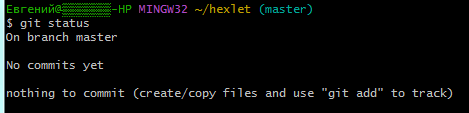
переходим в эту директорию **cd hexlet**



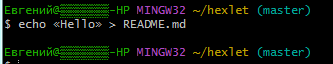
Теперь мы себя инициализируем в этой папке, т.е. создаем локльный репозиторий **git init**

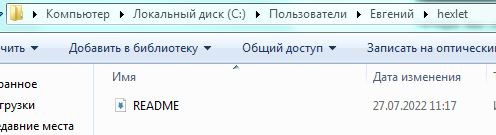


Проверяем статус **git status**

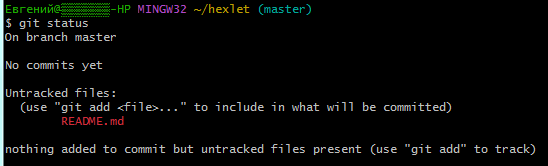


Создаем файлик **echo «Hello» > README.md**



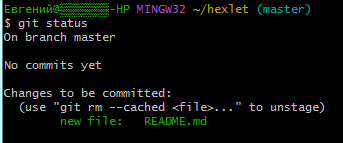


Проверяем статус **git status**

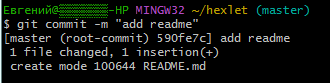


Теперь мы это файл должны добавить в Commit как пишет Git – **git add README.md**

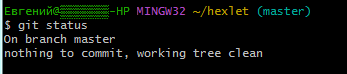
Проверяем статус **git status**



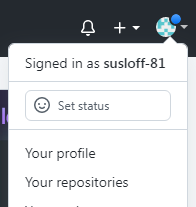
Создаем commit для отправки в репозиторий **git commit -m "add readme"**



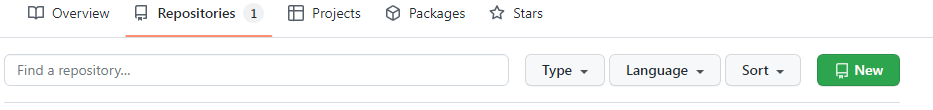
Проверяем статус **git status** файл на ветке



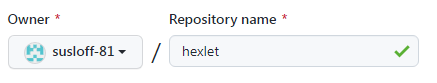
Переходим в GitHub в репозитории



Нажать New

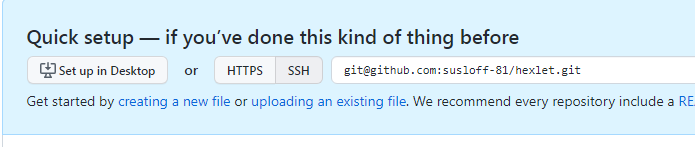


Даем название

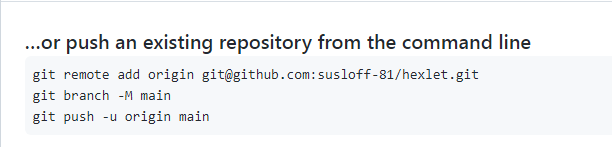


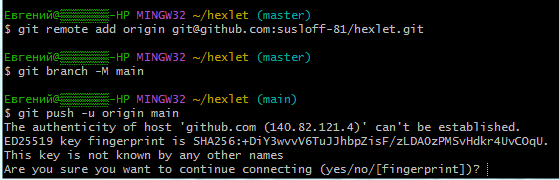


Переключиться с Https на SSH

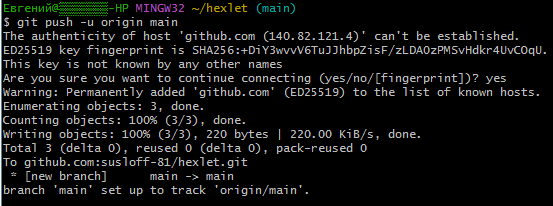


И копируем шаги из и вставляем в GIT

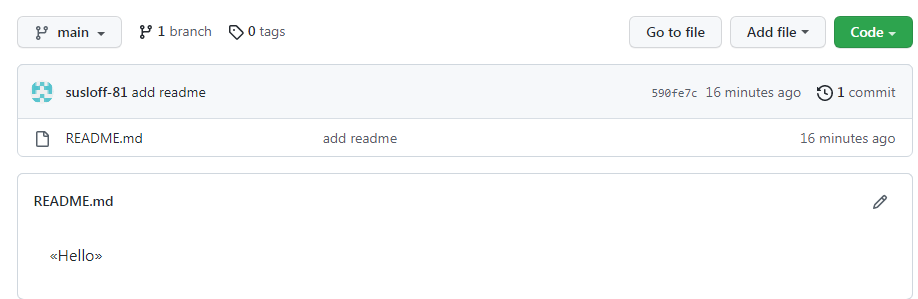




Нажимаем Yes

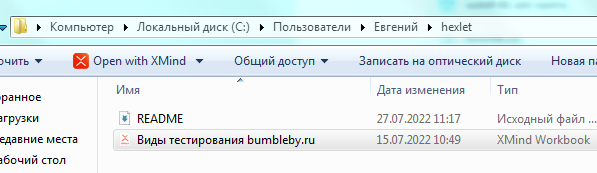


Возвращаемся в репозиторий GitHub и нажимаем F5 чтобы посмотреть, файл добавлен

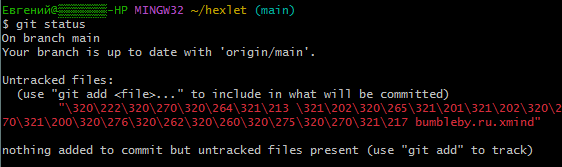


ЗаPushим еще один файлик или создадим

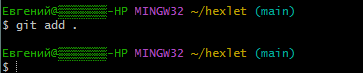
Добавляем в папку hexlet новый файл к примеру Xmind

у

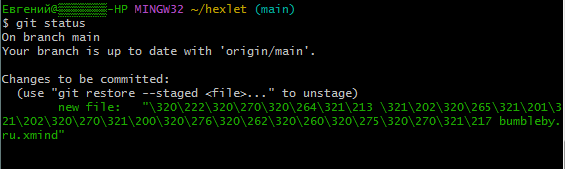
Проверяем в GitBash вводим **git status**



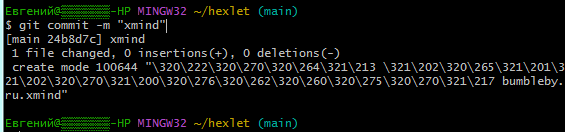
Git увидел новый файл xmind и говорит что надо его добавить. Вводим **git add .**



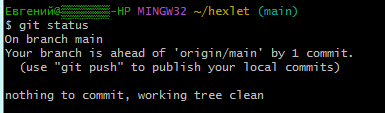
Проверяем **git status**



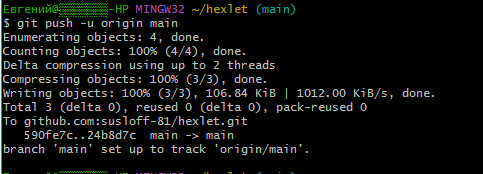
Далее коммитим его **git commit -m "xmind"**



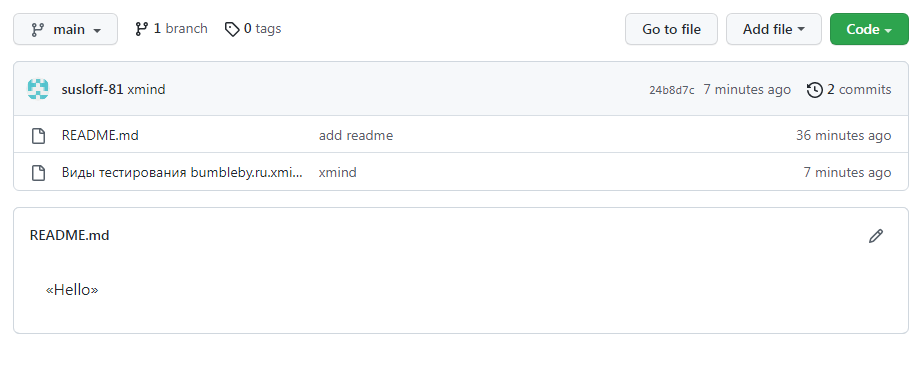
Проверяем **git status**



Далее пушим по ранее созданным командам **git push -u origin main**



Обновляем репозиторий нажав F5 GitHub



Файл xmind появился