git clone – клонирование с удаленного сервера

git branch (название ветки) – создание новой ветки

git branch – показывает в какой ветке находишься

git checkout -b (название новой ветки) – смена ветки

git status – проверка статуса

git add – добавление файла ( git add имя файла или git add . – если всю папку)

git commit –m “описание действия” – сохранение коммита

git commit –amend –m “новое описание” – перезапись уже созданного коммита

git push – запись на удаленный сервер

git push origin (название ветки) – запись на удаленный сервер конкретной ветки

git log – логи ( для выхода – q)

git commit –amend – отмена изменений

git revert (идентификатор коммита (буквенно-числовое значение)) – отмена коммита

git branch --list. Она выведет список веток, которые существуют в вашем локальном репозитории

git branch --list -v . Вы увидите информацию о последних коммитах каждой из веток

git pull, с помощью которой можно получить изменения, а потом рабочий процесс