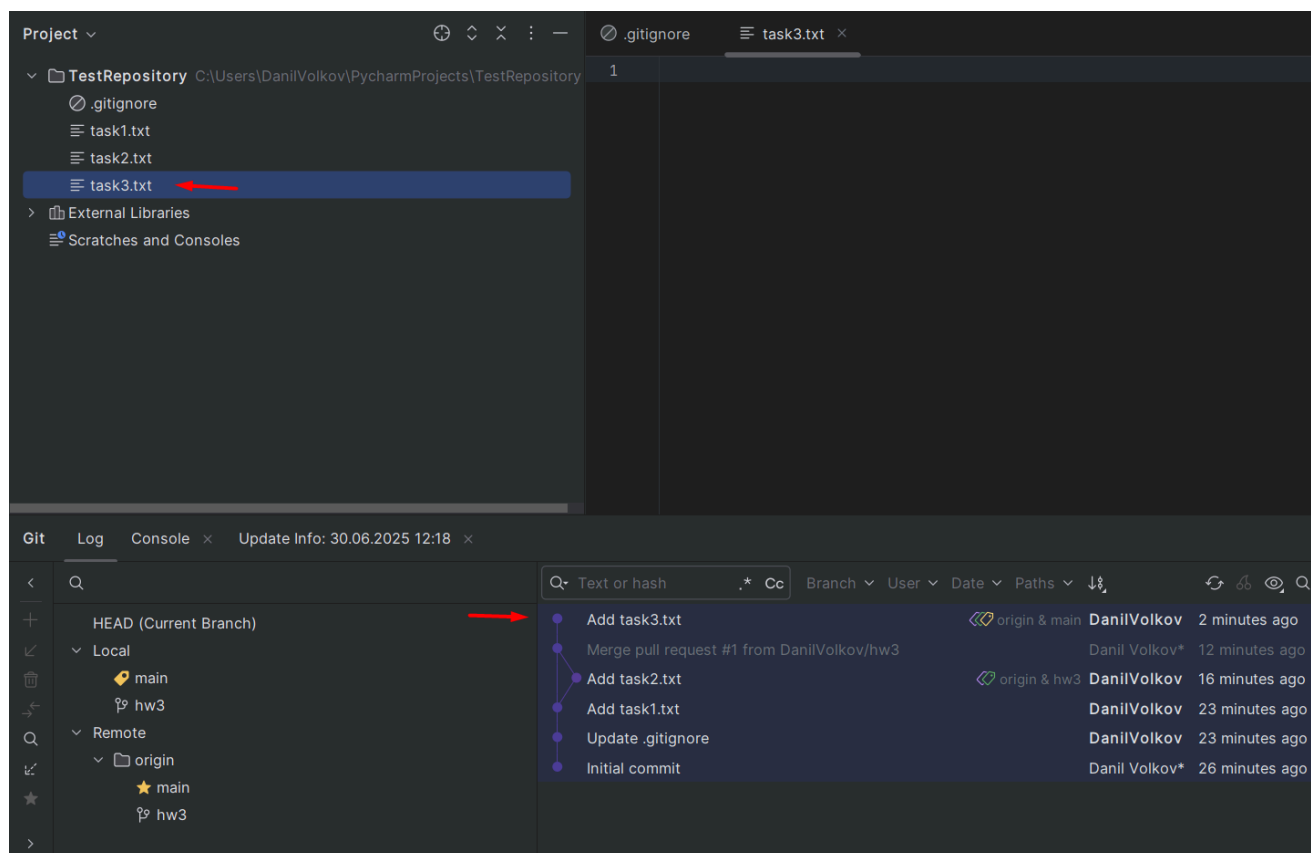
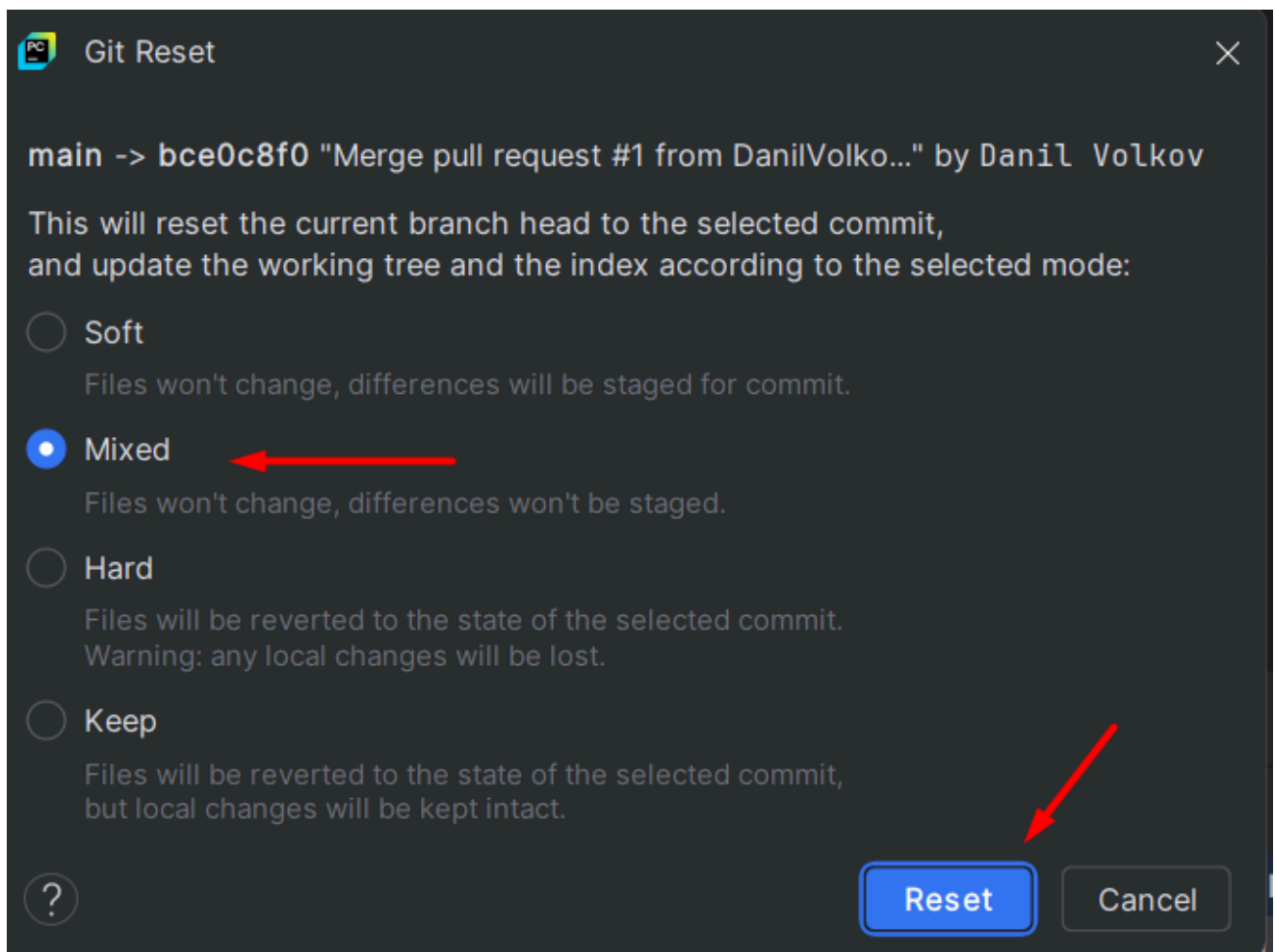
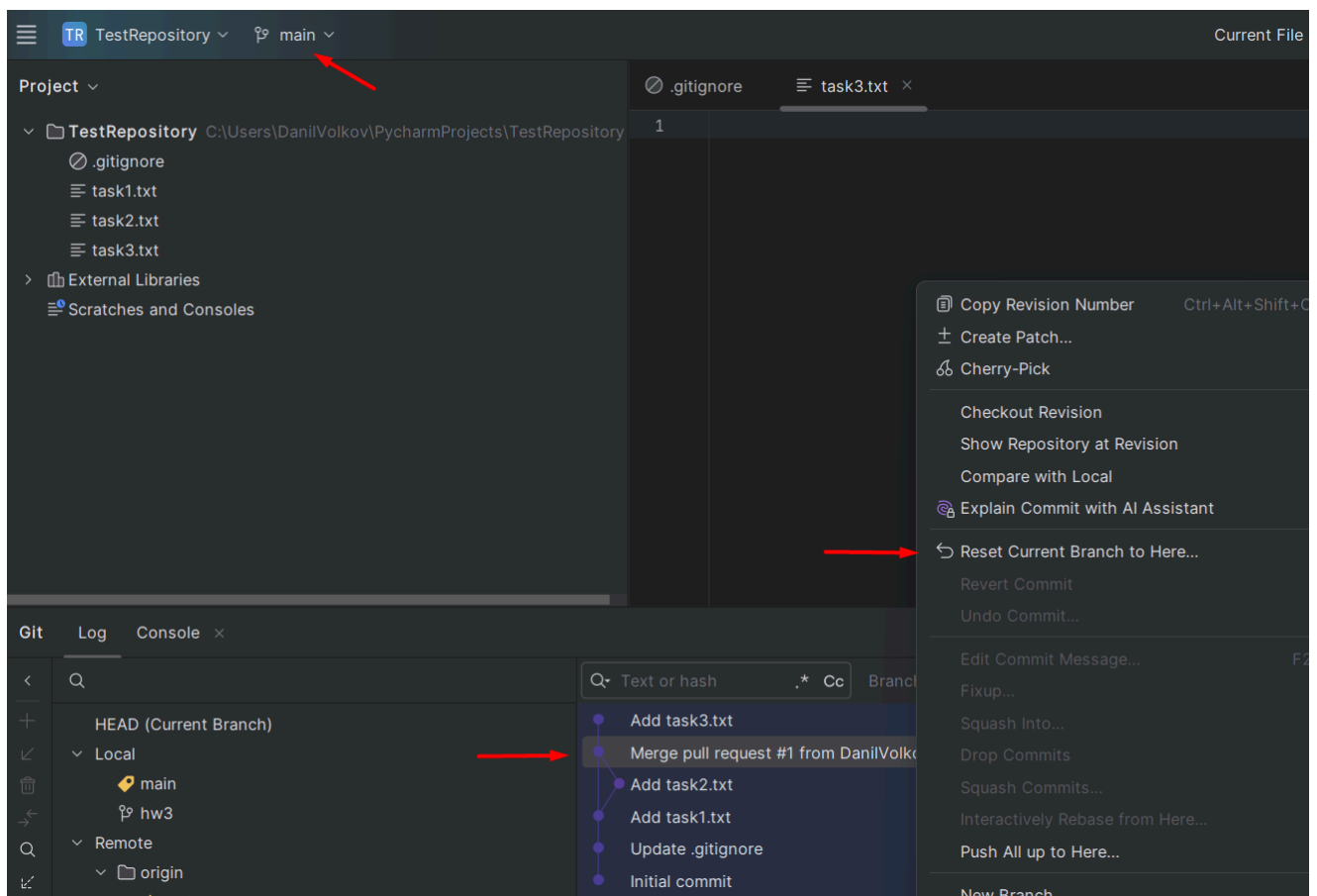


Что делать, если отправил изменения сразу в ветку main

Допустим есть файл task3.txt, который был отправлен сразу в ветку main без создания PR.



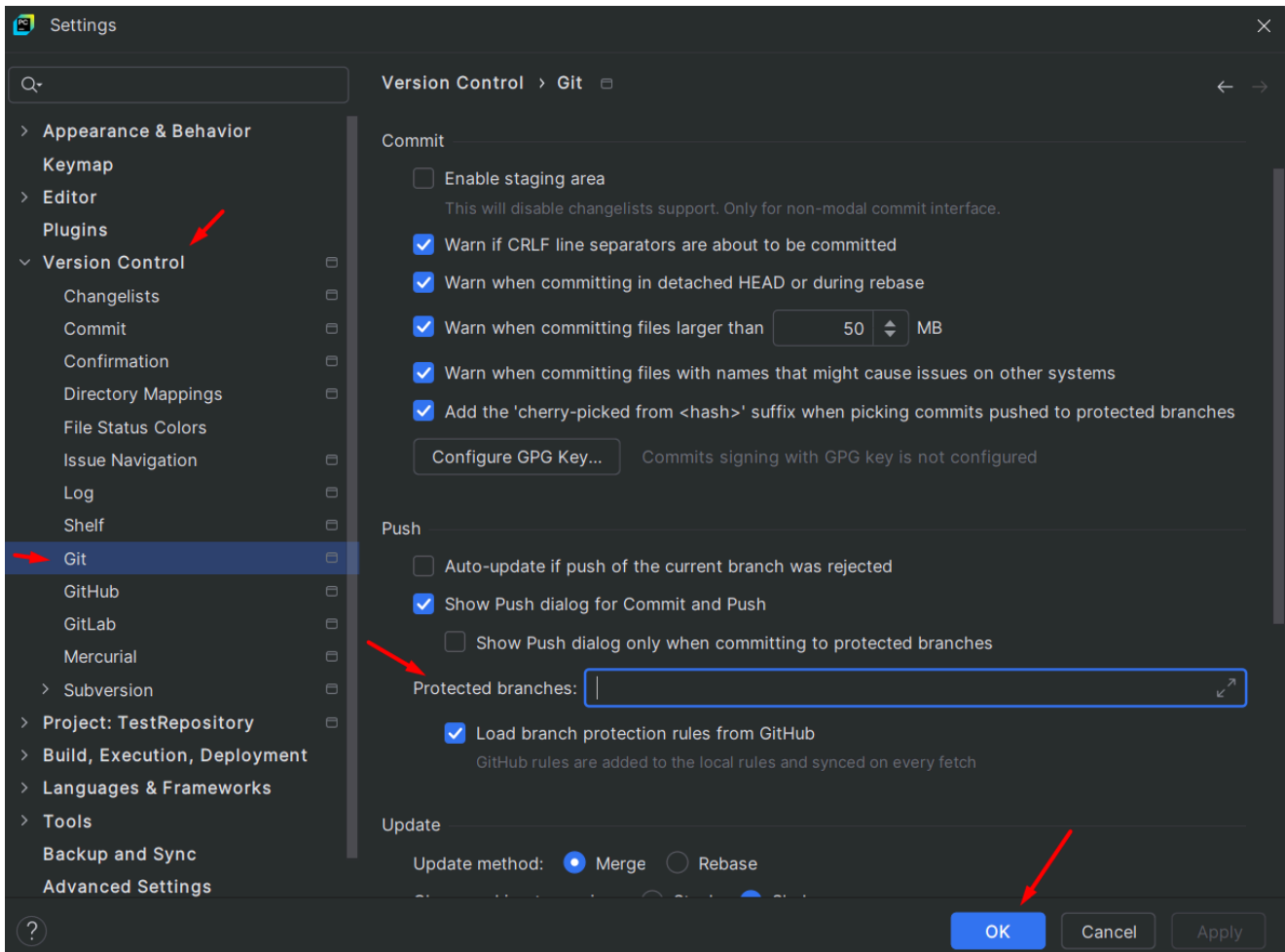
1. Убедитесь, что выбрана ветка main
2. Откройте меню Git и вернитесь на коммит назад с помощью метода Mixed



Таким образом файл переходит в состояние "Неотслеживаемый", если он был создан

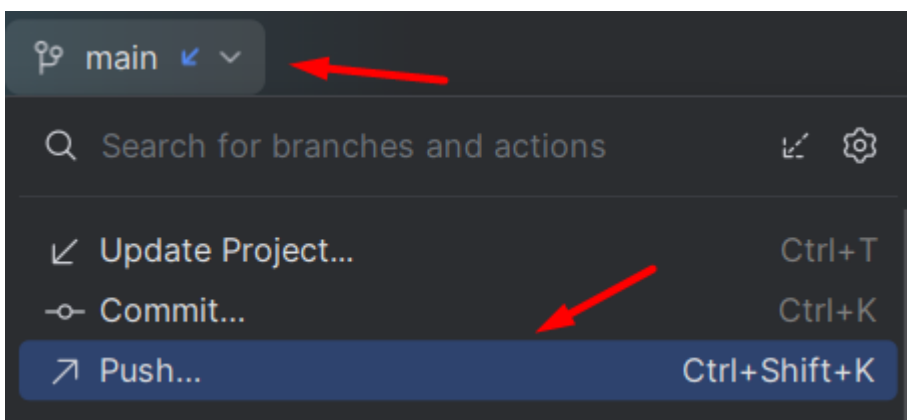
или в состояние "Измененный", если он был изменен.

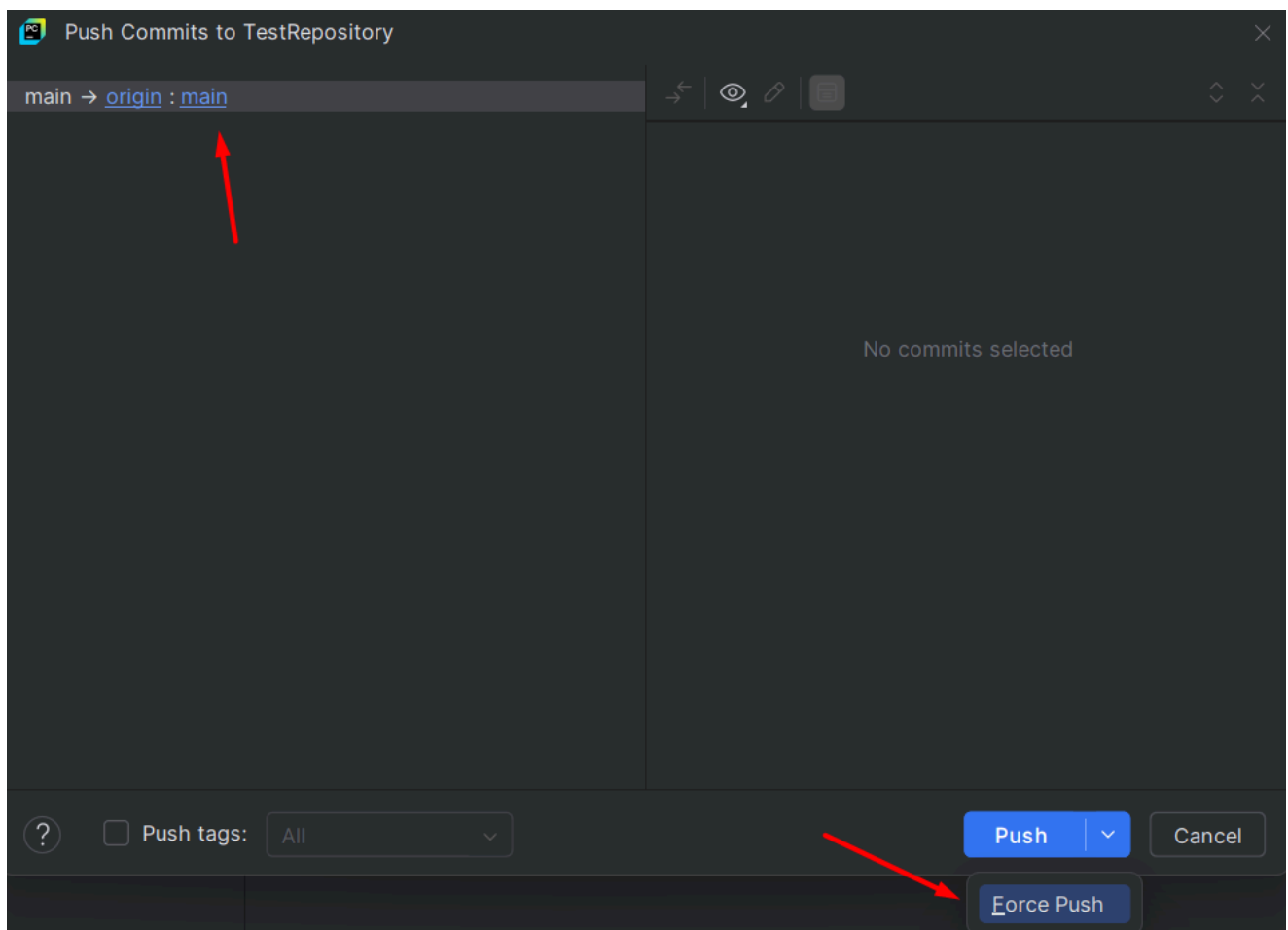
- Зайдите в настройки `Settings` -> `Version Control` -> `Git`, сохраните текст из поля `Protected branches` и ОЧИСТИТЕ его.



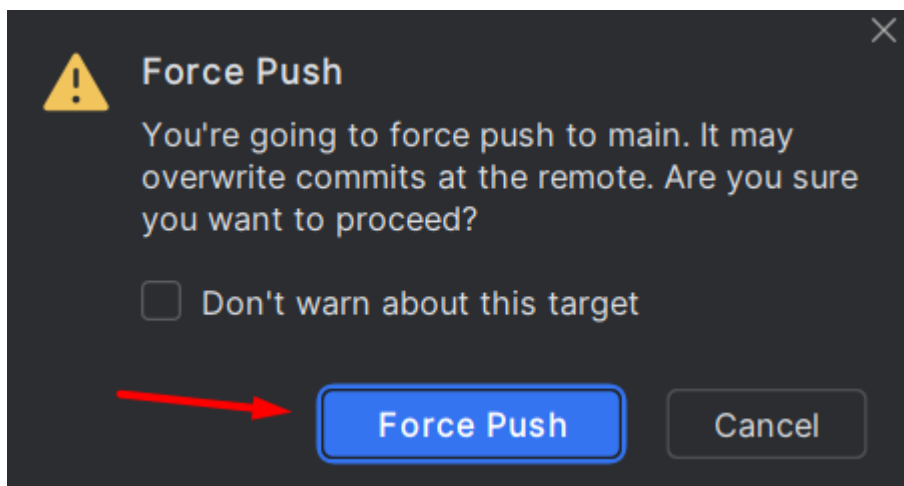
Теперь можно принудительно заменить содержимое ветки в удалённом репозитории тем, что лежит в локальном.

- Нажмите на ветку и выберите `Push`, нажмите на стрелку рядом с `Push` и выберите `Force push`





5. Нажмите на кнопку `Force push`



6. Зайдите в настройки `Settings -> Version Control -> Git`, заполните поле `Protected branches` теми значениями, которые в нём были.

7. Таким образом удаленная и локальная ветка `main` откатились на коммит назад, изменения в файлах сохранились.

8. Теперь можно создать новую ветку от ветки `main`, сделать коммит с данными файлами в новой ветке и открыть PR.

Внимание! Команда `git push -f` является опасной, так как есть риск потерять часть истории коммитов.

Применять её при командной разработке, когда в один и тот же репозиторий могут отправлять коммиты разные люди, категорически не рекомендуется.

В данном курсе вы единственный, кто отправляет коммиты в свой репозиторий, поэтому в качестве исключения, эту опцию применить можно.

Всегда следите за тем, чтобы локальная ветка была синхронизирована с удалённой!