

 Pytorch TensorFlow Ask a question

## Введение

В главе 2 мы увидели, как можно использовать токенизаторы и предобученные модели для построения предсказаний. Но что если мы хотим дообучить предобученную модель на собственном датасете? Это и есть тема данной главы! Мы изучим:

- Как подготовить большой датасет из Model Hub
- Как использовать высокоуровневое API для дообучения модели
- Как использовать собственный цикл обучения (training loop)
- Как использовать библиотеку 🧑🏽 Accelerate для запуска собственного цикла обучения на распределенной вычислительной структуре

Чтобы загрузить свои чекпоинты на Hugging Face Hub, необходимо иметь учетную запись: [создать аккаунт](#)