

1. Можно ли сказать, что сеть обучена некорректно, если она выдает бессмысленный набор символов?

Нет, так как сеть обучалась всего на одном рассказе, из которого не была исключена ненужная информация (информация об источнике, части лицензии)

2. Что такое бустинг?

Бустинг — это алгоритм, построения ансамблей, в котором каждая последующая модель обучается с учетом предыдущих моделей. Из-за того, что каждая следующая модель учится с учетом ошибок предыдущих моделей, ей требуется меньше времени на обучение.

3. Почему Вы вызываете `callback` в начале эпохи?

Вызов метода в начале эпохи позволяет получить результат до начала обучения без определения дополнительного метода `on_train_begin`