Руководство пользователя для задачи определения тональности:

1. Подготовить заранее размеченные данные в формате “отзыв” – “оценка”:

* Так как проводится бинарная классификация, поэтому оценка в формате 1 или 0.

1. Файл необходимо сохранить в формате json.
2. Открыть скрипт и изменить месторасположение файла.
3. Запустить скрипт.
4. По итогу будут подготовлены:
   1. Следующие файлы в формате *.csv*:
      1. Файл по подбору параметра “c”, поместив который в Tableau Public, вы увидите как происходил подбор параметра “c”
      2. Файл с данными для построения “ROC” кривой, поместив который в Tableau Public, вы увидите качество модели
   2. Натренированные модели для каждой категории товаров, которые можно использовать:
      1. Прогнозировать тональность отзывов товаров в категории в тех случаях, когда тональность была не проставлена