User stories

■ Как пользователь я хочу выбирать количество выведенных товаров.

<u>Описание:</u> перед тем, как отправить запрос, пользователю предлагается выбрать количество товаров, выдаваемых приложением.

<u>Тестирование:</u> пишем unittest, который будет сравнивать количество выведенных товаров с количеством, указанным пользователем.

■ Как пользователь я хочу по запросу получать товары, **отсортированные** по цене, чтобы выбрать лучшее из одной ценовой категории.

Тестирование: отправляем запрос и видим, что товары отсортированы по цене.

■ Как пользователь я хочу по запросу получать товары, **отсортированные по рейтингу продавца,** чтобы выбрать более надежного отправителя.

<u>Тестирование:</u> отправляем запрос и видим, что товары отсортированы по рейтингу продавца (рейтинг продавца будет выводиться, заходить на страницу товара и затем на страницу продавца и проверять это вручную не нужно).

■ Как пользователь я хочу по запросу получать товары, **отсортированные по количеству покупок у продавца,** чтобы выбрать более надежного отправителя.

<u>Тестирование:</u> отправляем запрос и видим, что товары отсортированы по количеству покупок у продавца (количество покупок у продавца будет выводиться, заходить на страницу товара и затем на страницу продавца и проверять это вручную не нужно).

■ Как пользователь я хочу получать по запросу товары продавцов, количество покупок у которых не меньше введенного мной, чтобы не просматривать продавцов и количество их покупок вручную.

<u>Описание:</u> перед тем, как отправить запрос, пользователю предлагается выбрать минимальное количество покупок у продавца.

<u>Тестирование:</u> отправляем запрос и видим, что продавцы выведенных товаров совершили покупок не меньше, чем указал пользователь.

■ Как пользователь, я хочу получать по запросу товары продавцов, **рейтинг** которых **больше введенного мной**, чтобы не просматривать продавцов вручную.

Onucanue: перед тем, как отправить запрос, пользователю предлагается выбрать

минимальное рейтинг продавца.

<u>Тестирование:</u> отправляем запрос и видим, что рейтинг всех продавцов выведенных товаров не меньше, чем указал пользователь.

■ Как разработчик я хочу **получать больше 100 товаров** при обращении к API, чтобы корректно обрабатывать данные и выдавать их пользователю.

Описание: при запросе к АРІ для получения списка товаров по ключевым максимальное количество товаров на странице результата — 100, для корректной работы приложения нужно уметь получать несколько страниц и обрабатывать их. Проблема в том, что на данный момент, я не разобралась, как получить больше 1 страницы, если получать разные страницы за несколько запросов, то возникнет проблема с постоянно обновляющимися данными и товарами в списках.

<u>Тестирование:</u> При запросе к API получено больше 100 товаров и среди них нет одинаковых (пока что такая проверка на то, что не возникло проблем с обновлением товаров в списке, пока получала данные)