1. Вы должны отправить Ваше решение для тестового задания в виде ссылки на github Репозиторий. Если Вы пришлете Ваше решение в любом другом виде (в виде ссылки на zip архив, прикрепите zip архив к письму, и др.) – Ваша кандидатура не будет нами рассмотрена!

2. Вам необходимо также приложить инструкцию по установке и запуску проекта (можно добавить в README.md на GitHub’е).

**Технические требования:**

Python 3.10+, Django, DRF, PostgreSQL, Celery, Redis, Docker

**Задание:**

Необходимо реализовать API с двумя эндпоинтами:

1) Принимает на вход артикул товара Wildberries, например 206021772 (https://www.wildberries.ru/catalog/206021772/detail.aspx ссылка на сам товар), данный эндпоинт должен запускать задачу celery, которая бы собирала всю возможную информацию о товаре (остаток; склады, на которых есть остаток, цена и т.д., чем больше, тем лучше) и сохраняла бы ее в Базу Данных (структуру базы определите самостоятельно).

2) Выводит список товаров с информацией о них.