# meowzth.github.io

## resume\_spodaneyko.pdf



Имя: Владимир Споданейко Дата рождения: 21.09.1993 Гражданство: Беларусь Место жительства: Москва

:3

### Контакты

+79685730823, Telegram, spodaneyko@yandex.ru

## Про меня

Интересуюсь IT, цифрами и большим количеством разных кнопочек. Люблю приятную атмосферу, открытость и умных людей. Не люблю бюрократию, рано вставать и когда чтото работает не так. Хочу побольше даных и что-то, что ими можно улучшить. А ещё про мои факапы пилят мемы на Пикабу.

## Навыки

- **Python.** Программирую 3 года, джуниор. Применяю питон для анализа данных, могу нагуглить код для решения типичной задачи ML или автоматизировать что-нибудь. Использовал множество API, писал ботов для Telegram, ручки на Flask, seq2seq генераторы смешных текстов и даже утилиту чтобы читить в Dota 2. До сих пор прошёл только первую сотню алгоритмов на LeetCode.
- **SQL.** Умею SQL, средний уровень. Знаю типы джоинов, что такое реляционность и как подключиться к БД из питона. Формировал выборки, писал метрики, сегментировал аудиторию для рассылок и пушей.
- **Docker.** Использую докер для работы и личных проектов, пушил контейнеры с приложениями в облачные сервисы Яндекса и Гугла.

- Системный анализ. Преобразовывал хотелки внутреннего заказчика в задачи для технических команд. Консультировал, описывал процессы, предлагал решения, торговал лицом на встречах.
- **Английский.** Intermediate, без проблем читаю документацию и понимаю устную речь, пишу с трудом и ошибками.

# Опыт работы

### Яндекс.Такси, 2016.1-2019.9

Устроился саппортом в январе 2016. К 2017 начал анализировать, строить дашборды и потом писать код вокруг Zendesk. В 2018-19 около года руководил кучкой людей с похожими компетенциями, но мне не слишком понравилось.

С лета 2017 являлся менеджером-аналитиком по задачам ML в поддержке. Мы регулярно выпускали новые-кленовые системы классификации/ранжирования обращений и постепенно автоматизировали значимую часть их обработки. Я общался с вовлечёнными командами, отвечал за качество данных и бизнес-метрики, собирал прототипы использования новых моделей в cloud/docker/python.

#### Ozon.ru, Системный аналитик, 2019.9-2020.2

Занимался сегментацией аудитории, немного дашбордами и понемногу всяким для маркетологов. Писал скрипты на Python для поставок данных, выучил несколько маркетинговых аббревиатур.

# Образование

Высшее техническое. МГАВТ, Гидротехническое строительство (2015)