

# Андрей Баранов

## Ruby/Rails разработчик (Back End, Full Stack)

[andy.barnov@gmail.com](mailto:andy.barnov@gmail.com)

+7 903 136 50 92

skype: aldebaranov

[github.com/progapandist](https://github.com/progapandist)

<https://medium.com/@progapanda>

## Основные навыки

- Ruby / Rails / ActiveRecord / Sinatra
- Базовые навыки фронтенда: JS (ES15 и раньше), jQuery, HTML/CSS (ERB/SASS), Ajax
- Тестирование: RSpec / Capybara / Factory Girl / Travis-CI
- ActiveJob / Sidekiq
- Devise
- Redis
- Git
- Heroku
- Facebook Messenger Platform

## Дополнительно знаком (и готов продолжить изучение):

- NodeJS (изучаю в настоящий момент)
- Python
- Swift (опыт собственного проекта по разработке приложения для iOS)

## Опыт работы

- **HALFWAY** ([www.halfway.ninja](http://www.halfway.ninja)) — сервис поиска авиабилетов для двух путешественников, следующих из разных пунктов назначения в одну точку, разработанный в режиме хакатона. Автор основной бизнес-логики сервиса: общение с Google QPX API (Google Flights), разработка ООП-архитектуры под взаимодействие со сложным JSON API. Исходный код: <https://github.com/RemiDuvoux/halfway>
- **TIMEPIECE** (<http://timepiece-wagon.herokuapp.com/>) — клон AirBnB, построенный за четыре дня с использованием Devise, PostgreSQL, Cloudinary/Attachinary, SimpleForm, Bootstrap, Google Maps API, Facebook OAuth, AJAX. Исходный код: <https://github.com/progapandist/rails-timepiece43>
- Написание **тutorials по программированию** (на английском языке). Первый опыт — инструкция по созданию чат-бота на Ruby, использующего Google Geocoding API для начинающих. Все три части опубликованы здесь: <https://hackernoon.com/@progapanda>

## Образование

- По специальности: **фул-стэк буткэмп Le Wagon** ([www.lewagon.com](http://www.lewagon.com)) в Париже, двухмесячная интенсивная программа по подготовке разработчиков Ruby on Rails (PostgreSQL, Heroku, HTML, CSS, JavaScript/jQuery, Git)
- Высшее: факультет журналистики МГУ (2004-2009)
- Языки: английский — свободно (TOEFL 114/120), французский — разговорный.