



# НИКУЛИН ПАВЕЛ

МОСКВА +7 (903) 255-8728 [I@PAVELNIKULIN.COM](mailto:I@PAVELNIKULIN.COM)

R&D МЕНЕДЖЕР, АНАЛИТИК, РЕВЕРС-ИНЖЕНЕР, СТАРТАПЕР, DATA SCIENTIST,  
PRODUCT MANAGER.

**Чем я могу быть вам полезен ?** Могу проаудировать ваш проект на предмет SEO. Помогу грамотно составить стратегию продвижения в органической выдаче поисковой систем Яндекс, Google, Bing, в том числе под зарубежные рынки. Помогу с Unit-экономикой стартапа, и советом в какую сторону "копать" и где искать клиентов. Если у вас есть идея в сфере машинного обучения могу проанализировать код, идею, рынок, и предположить выстрелит идея или нет. Дам рекомендации, как, где и откуда взять данные для ML, какие подобрать фреймворки и нужен ли вообще ML применительно к вашей задаче.



## ОПЫТ

### ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ИННОВАЦИОННЫХ РАЗРАБОТОК DEMIS GROUP

*Занимаюсь развитием стартапов. От проработки идеи и разработки MVP, до продакшен релиза и продвижения продукта.*

- Создал несколько продуктов с применением технологий компьютерного зрения, и нейронных сетей.
- Прочитал Unit-экономику, написал ТЗ, нашел удаленных специалистов под проект (копирайтеры / переводчики / дизайнеры / программисты / верстальщики / менеджеры по рекламе), создал MVP продуктов, провел CustDev, и провел "проверку боем" на реальных клиентах. Дополнительно обучил нейронные сети для части функционала данных проектов (выполнял задачи Data Scientist-a). Также провел работы по SEO для получения трафика их поисковых систем

(индексация 15.000.000 страниц для получения стартового трафика на проект).

- Отсеял часть идей на стадии CustDev, просчета Unit-экономики, либо проверки технологии опередившей время.
- ✔ **Результат:** разработал и запустил несколько startup-проектов в "под ключ". Проекты показали успешный рост и приносят прибыль, в том числе на рынках US и ES.

Август 2019 - текущее время

## РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА АНАЛИТИКИ ПОИСКОВЫХ СИСТЕМ

DEMIS GROUP

- Запустил реверс-инжиниринг поисковых систем: Яндекс, Google, Bing, с точки зрения SEO, как постоянный, адаптирующийся и непрекращающийся процесс.
- Управляя командой аналитиков скорректировал все инструкции и регламенты отделов компании связанных с основным продуктом - SEO. Благодаря этим изменениям компания получила экономию на ненужных бизнес процессах. А существующие работы стали приносить заметно больше прибыли.
- Для исследования изменений в ранжировании поисковых систем запустил кластер размеченных проектов. Что дало квантовый скачек в скорости и понимания адаптации бизнес процессов под новые условия.
- Создал уникальные прототипы и сервисы по автоматизации процессов поискового продвижения. Часть прототипов ушло в полноценную высоконагруженную разработку, используется до сих пор сотрудниками и наносит непоправимую пользу компании.
- Провел огромное количество аудитов для клиентов компании, в том числе в рамках решения сложных или нестандартных задач по техническим и SEO вопросам.
- Провел массу обучающих лекций и семинаров для сотрудников компании, а так же выступил с докладами на профильных конференциях (см. Публичная деятельность).
- Запустил уникальный сервис Nigma получивший аккредитацию в инновационном Российском центре Skolkovo по оценке дизайнов сайтов с помощью компьютерного зрения.
- ✔ **Результат:** запустил отдел аналитиков с нуля. Выстроил стратегию анализа предметной области SEO и автоматизировал процессы, что повысило прибыль компании в разы.

Январь 2014 - Август 2019

## РУКОВОДИТЕЛЬ SEO-ОТДЕЛА

НЕСКОЛЬКО НЕБОЛЬШИХ КОМПАНИЙ

- Возглавляя отделы SEO в массе разных компаний получил разносторонний опыт в продвижении проектов разного уровня сложности и направленности, в том числе открыл потенциал ASO (App Store optimization) как канал привлечения трафика в клиентский бизнес.
- Разработал сервисы для нужд отделов работы с SEO. Часть сервисов легли в основу углубленного изучения устройства поисковых систем и привели к развитию меня как реверс-инженера и полноценного специалиста в области поисковой аналитики.

✓ **Результат:** управляя небольшими SEO-отделами привел на сайты клиентов более 100.000.000 трафика в сумме.

Август 2010 - Январь 2014

## РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА ВНУТРЕННИХ РЕСУРСОВ

КОРПОРАЦИЯ РБС

- Управляя персоналом разработки входящим в свой отдел разработал CRM систему, которая включала в себя автоматизацию процессов SEO департамента.
- Ставил тесты и эксперименты над алгоритмами поисковых систем для возможности влиять на них массово.
- Занимался продвижением нескольких довольно крупных клиентов.
- ✓ **Результат:** разработал CRM-систему департамента. Привил компании основу экспертизы в постановке SEO-экспериментов, что значительно сэкономило бюджет компании.

Декабрь 2009 - Август 2010

---

## ОБРАЗОВАНИЕ

**ХГУ ИМ. Н.Ф. КАТАНОВА**

ДИПЛОМИРОВАННЫЙ СПЕЦИАЛИСТ

Информационные системы

1998 - 2003

---

## НАВЫКИ

УЧАСТИЕ В ПРОЕКТАХ SEO

- badoo.com
- molotok.ru
- quto.ru

- ... и т.д.

## РАЗРАБОТКА

# PHP Python3 JavaScript SQL

## ЯЗЫКИ

- Русский - родной
- Английский

## DATA SCIENCE И РАЗРАБОТКА.

- Языки программирования: PHP, Python3, JavaScript
- Библиотеки и фреймворки для Data Science: TensorFlow, MXNet, XGBoost, CatBoost, Keras, AutoKeras, TPOT, Scikit-Learn, Pandas, Numpy, CuPy, Matplotlib и мн. др.
- Написание shell скриптов
- Github, Gitlab
- СУБД: MySQL, Percona, Redis, PostgreSQL
- Работа с контекстной рекламой: Google.Ads и Yandex.Direct
- Графическое ПО и пр.: Adobe Premiere, Adobe Photoshop, 3D Studio MAX, Blender, ffmpeg

---

# ПУБЛИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Соавтор книги **«Оптимизация и продвижение в поисковых системах»** ISBN: 978-5-4461-1161-9
- Доклад о влиянии ассортимента, UX, дизайна сайта, и доверия пользователей на ранжирование в поисковых системах Яндекс и Google, применительно к E-Commerce
- Доклад о факторах влияющих на штрафы в новом алгоритме Баден-Баден поисковой системы Яндекс
- Опрос о влиянии на отрасль алгоритма штрафа Минусинск поисковой системы Яндекс

# ИНТЕРЕСЫ И УВЛЕЧЕНИЯ

- Изучаю стартапы и все что с ними связано - от разработки до product-managment. Увлекаюсь робототехникой, прототипированием на Arduino. Люблю челенджи в виде поиска и нахождения ответов для решения практически неразрешимых задач.
- Мастер Кунг-фу Вин-Чунь (текущий уровень Мук Ян Джонг)
- Развиваю свой хобби-проект в сфере AI - основанный на нейросетях **ведущий новостного канала на YouTube**.

---

## НАГРАДЫ

- Участник соревнований по Machine Learning на площадке Kaggle и др. в качестве хобби
- Победитель хакатонов по Machine Learning
- Резидент инновационного Российского центра Skolkovo в проектной команде сервиса **Nigma** по оценке дизайна сайтов с помощью компьютерного зрения

[Скачать резюме](#)