

# Резюме

Попов Михаил

Аналитик данных



18 апреля 1982 г. Москва

---

tel	+7 (977) 301-75-60
e-mail	me@popov.mn
www	<a href="http://popov.mn">popov.mn</a>
vk	<a href="https://vk.com/kozlodoev">kozlodoev</a>
github	<a href="https://github.com/novayazarya">novayazarya</a>
kaggle	<a href="https://kaggle.com/mikhailpopov">mikhailpopov</a>
codewars	<a href="https://www.codewars.com/users/novayazarya">novayazarya</a>
youdo	<a href="https://youdo.ru/users/u8453842">u8453842</a>
otvet.mail	<a href="https://otvet.mail.ru/user/id269449239">id269449239</a>
docs.microsoft	<a href="https://docs.microsoft.com/users/mpopov">mpopov</a>

---

---

## Навыки

Поисковая оптимизация SEO и продвижение сайтов

Анализ данных, ETL, ML: SQL, Python, R, Microsoft Excel

Контекстная реклама: Yandex Direct, Google Ads

Программирование: Python (Pandas, Numpy, Bokeh, Scikit-Learn, NLTK), R

Языки разметки: HTML, XML, CSS

СУБД: PostgreSQL, MySQL

Системы веб-аналитики: Yandex Metrika, Google Analytics

BI и дашбординг: Microsoft Power BI, Google Data Studio

API: Yandex (Webmaster, Metrika, Collections), VK, Text.ru

CRM: Bitrix24

Водительские права: категории B, C

## Образование

2007 МГУП им. И. Федорова, Москва

Московская школа рекламы

Реклама, очно-заочное отделение

2004 МИВЛГУ им. Столетовых, Муром

Факультет информационных технологий

Кафедра информационных систем

Информационные системы в технике и технологиях, очное отделение

Инженер

## Опыт работы

2016–н.в. G-STORE LLC (RU)

Консультант по поисковой оптимизации

Консалтинг, анализ данных, дашбординг

2017–2020 Онлайн-журнал Aromo.ru

SEO-специалист

Поисковая оптимизация с нуля, участие в разработке

2017–2019 Интернет-магазин Randewoo.ru

	Главный SEO-специалист
	Поисковая оптимизация и продвижение
2017–2019	Сеть свадебных салонов Love Forever
	SEO-специалист
	Поисковая оптимизация и продвижение, анализ данных, дашбординг
2008–2016	<a href="#">ИП Попов М.Н.</a>
	Руководитель
	Услуги по поисковой оптимизации и контекстной рекламе
2005–2008	BDBD
	Ведущий SEO-специалист (более 100 клиентов)

#### Допобразование

	Центр обучения «Специалист.Ру» при МГТУ им. Н.Э. Баумана	
	Повышение квалификации, «М20778С: Анализ данных в Microsoft Power BI»	
	Bioinformatics Institute	
	«Введение в Data Science и машинное обучение», Stepik	
	Bioinformatics Institute	
	«Анализ данных в R», Stepik	
	Bioinformatics Institute	
	«Анализ данных в R (часть 2)», Stepik	
	Bioinformatics Institute	
	«Основы статистики (часть 2)», Stepik	
	Computer Science Center (CS центр)	
	«Введение в базы данных», Stepik	
	Microsoft Docs Learn	
	«Основы обработки и анализа данных», docs.microsoft.com	
	«Моделирование данных в Power BI»	
	«Визуализация данных в Power BI»	
	Университет «Высшая школа экономики» & Yandex School of Data	
	«Python для анализа данных», Coursera	
	АНО ДПО «Корпоративный университет Сбербанка»	
	«Python для анализа данных», Sberbank-school.ru	
	Академия искусственного интеллекта	
	«Курс по машинному обучению», Ai-academy.ru	
	Московский физико-технический институт, ФРОО & Mail.Ru Group	
	«Введение в машинное обучение», Coursera	
	Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)	
	«Просто о статистике (с использованием R)», Coursera	
	МФТИ & Yandex E-Learning Development Fund	
	«Математика и Python для анализа данных», Coursera	
	Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)	
	«Практики создания аналитических панелей в среде Microsoft Power BI», Coursera	