



# Дроздов Сергей

Мужчина, 34 года, родился 8 июля 1987

+7 (926) 3907146 — <https://t.me/SerejenkaDrozd>  
[drozdovsv87@gmail.com](mailto:drozdovsv87@gmail.com) — предпочитаемый способ связи  
Другой сайт: <https://github.com/Skati/>

Проживает: Москва, м. Щукинская  
Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия  
Готов к переезду: Финляндия, Испания, Швеция, готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Data Scientist

Специализации:  
— Аналитик

Занятость: частичная занятость, полная занятость

График работы: удаленная работа, полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 10 лет 6 месяцев

Август 2011 —  
настоящее время  
10 лет 6 месяцев

### Burnasyan Federal Biophysical Center of Federal Medical Biological Agency

Москва, [fmbafmbc.ru/](http://fmbafmbc.ru/)

Медицина, фармацевтика, аптеки

- Лаборатория, исследовательский центр
- Образовательные учреждения
- Научно-исследовательская, научная, академическая деятельность

#### Старший научный сотрудник

Анализ данных, разработка статистических моделей, A/B тестирование, проверка гипотез, разработка ПО автоматизации обработки информации, проведение научных исследований, разработка стандартов и методических указаний, написание научных статей, написание ТЗ, организация и проведение экспериментальных исследований.

## Образование

Высшее  
2011

### Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет), Москва

Робототехнические и интеллектуальные системы, Инженерное дело в медико-биологической практике

## Повышение квалификации, курсы

2022

### Яндекс.Практикум

Резюме обновлено 19 января 2022 в 10:59

## Ключевые навыки

---

Знание языков	Русский — Родной Английский — B2 — Средне-продвинутый
Навыки	Mathematical Statistics Python SQL Data Analysis Machine Learning Математическая статистика Анализ данных Аналитическое мышление Analytical skills Git Pandas StatSoft MS Excel A/B тесты Работа с большим объемом информации Работа с базами данных ML Управление проектами Деловая коммуникация Computer vision Регрессионный анализ ABC-анализ Анализ временных рядов Bootstrap Кластерный анализ neural network tensorflow seaborn sklearn keras

## Дополнительная информация

---

Рекомендации	Burnasyan Federal Biophysical Center of Federal Medical Biological Agency Драган Сергей Павлович (Ио. зав. отд., д.т.н.)
Обо мне	<p>Работаю в Федеральном Медико-Биофизическом центре им. А.И. Бурназяна старшим научным сотрудником. Занимаюсь обработкой и анализом медицинской информации с применением статистических методов и алгоритмов машинного обучения.</p> <p>Закончил обучение в Яндекс.Практикуме по специальности Data Scientist. За время обучения освоил анализ временных рядов, численные методы (XGBoost, LightGBM, CatBoost), методы машинного обучения для текстов (BERT, Word2vec, лемматизация, анализ тональности текста), алгоритмы Computer vision.</p> <p>В настоящее время пишу диссертацию на соискание ученой степени к.т.н. по специальности "Информационно-измерительные и управляющие системы".</p> <p>В свободное время готовлю еду, люблю кошек.</p> <p><a href="https://github.com/Skati/">https://github.com/Skati/</a> <a href="https://www.kaggle.com/drozdinka">https://www.kaggle.com/drozdinka</a></p>