

# Антипов Вадим Валерьевич

## Резюме

Дата рождения: 15/04/1993  
Место проживания: г. Москва  
Телефон: +7 (977) 376-36-74  
GitHub: <https://github.com/JustDoltVV/portfolio>  
Kaggle: <https://www.kaggle.com/vadimantipov>  
E-mail: [vadim.v.antipov@gmail.com](mailto:vadim.v.antipov@gmail.com)

**Интересуемая должность:** Junior or Intern Data Scientist/Data Engineer

---

### ОПЫТ В IT – 4 Pet-projects (GitHub):

- 09/2021 – 12/2021**
- Участие в хакатоне Hack&Change 2021, трек Data Engineering, решение первой трети задания по трансформации датасета с 10 млн записей в Spark
  - Аналитик данных, стартап информационно-торговый портал реализации отходов, оценка рынка оборота отходов в России по данным с сайта крупной торговой площадки, собранным с помощью веб-парсера
  - Оценка стоимости услуг репетитора в Москве. Данные по 88 700 репетиторам для обучения модели собраны с помощью веб-парсера
  - Специализированное геотехническое приложение на Python для оперативной оценки модуля деформации грунтов оснований зданий

---

### КУРСЫ И САМООБРАЗОВАНИЕ

**05/2021 – 10/2021** [Курсы](#) по Data Science, нейронным сетям, Python, алгоритмам, базам данных на Stepik.org, курсы на Kaggle.com, Coursera.com

---

### КОМПЕТЕНЦИИ И НАВЫКИ

- Компетенции**
- Python (Pandas, Numpy, Scikit-learn, Keras, Matplotlib, Seaborn), SQL, веб-парсинг (BeautifulSoup) – средний уровень
  - Статистика (проверка гипотез, регрессионный анализ) – средний уровень
  - Машинное обучение (Decision Trees, Random Forest, XGBoost) – начальный уровень
  - Tableau – начальный уровень
  - Знаком с Linux, Airflow, NiFi, PostgreSQL, Elasticsearch, Spark

**Языки** Русский (родной), английский (B2, Upper-Intermediate)

---

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- Наука**
- Успешная защита диссертации кандидата технических наук
  - 2 патента на изобретение
  - 10 выступлений на научно-технических конференциях
  - 23 статьи в международных и всероссийских научных журналах ([список](#))

---

### ОСНОВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- 10/2017 – 09/2021** Исследователь (аспирантура). ФГБОУ ВО «ПНИПУ», Программа «Основания и фундаменты, подземные сооружения»
- 09/2015 – 07/2017** Магистр. ФГБОУ ВО «ПНИПУ», Специализация «Подземное и городское строительство»