

# МАСЛОВ НИКИТА

Аналитик данных

📍 Санкт-Петербург, м. Академическая

🕒 Возраст: 31 год

Работаю с анализом данных более 2-х лет. Обладаю хорошим знанием статистики, продуктовых метрик и навыками визуализации данных. Внимание к деталям и здоровый скептицизм вкупе с имеющимися знаниями о анализе данных, А/Б тестировании и другими прикладными навыками позволят успешно решать поставленные задачи.

**Занятость:**  
Полная занятость, гибридный формат

**Желаемая зарплата:**  
105 000 руб. Net

📞 +7 (931) 335-86-74

✉️ [maslov.analytics@gmail.com](mailto:maslov.analytics@gmail.com)

👤 [Портфолио в Github Pages](#)

📌 [t.me/NikitaJehu](https://t.me/NikitaJehu)

## ОПЫТ РАБОТЫ

<b>АО «НСБ»</b> Аналитик, проектная занятость, ГПХ	02.2024 – 06.2024
<b>АО «АНАЛИТИКА.ИТ»</b> Аналитик SQL, ГПХ	02.2023 – 03.2024
<b>АО «Метрострой Северной Столицы», Санкт-Петербург</b> Ведущий инженер	08.2021 – 06.2024
<b>ОАО «Метрострой», Санкт-Петербург</b> Ведущий инженер	11.2016 – 08.2021

## НАВЫКИ И ДОСТИЖЕНИЯ

### Hard skills:

Python (Pandas, Numpy, Statsmodels, Scikit-Learn, etc)SQL (Clickhouse, Postgress, MySQL)Airflow

Excel/Google sheetsРазведочный анализ данныхА/Б тестыОконные функции SQLСервисы аналитики

Ведение документацииGithubАвтоматизация процессовЮнит-экономикаПредиктивная аналитика

DataLensTableauPower BI

### Soft skills:

Внимание к деталям и методичностьРациональный скептицизмТерпениеУмение слышать собеседника

Творческое решение проблемДисциплина и тайм-менеджментАдаптация к меняющимся условиям

Объяснение сложного простым языком

### Достижения:

- Преобразовал статистические данные в графическую форму для аналитического модуля в системе предиктивной аналитики для сферы hogesa.
- Разработал структуру хранения технических данных под разные службы организации, снизив затрачиваемое время на объяснение работы с данными.
- Автоматизировал обработку и подготовку документации, что позволило сэкономить 8 часов еженедельно.
- Был ответственным за контроль, исполнение и оплату договоров с 8-мизначными суммами. Наладил работу с контрагентами, что позволило оперативно решать общие задачи.

## СЕРТИФИКАТЫ

### Data Analyst course

Karpov.courses

### AB-tests Simulator (PRO version)

Karpov.courses

### Data Analyst Simulator

Karpov.courses

### ACADEMIC PERFORMANCE Specialization «Simulator SQL»

Karpov.courses

### SQL Window functions

Stepik

### Apache Airflow для аналитика

Stepik

### ABC-XYZ анализ в SQL

Stepik

### Когортный & RFM-анализ в SQL

Stepik

## ОБРАЗОВАНИЕ

### Санкт-Петербургский горный университет, Специалист

Электро-механический факультет, Инженер

2010 – 2015

85%

#### Русский

C2 – Носитель

70%

#### Английский

C1 – Upper-intermediate 2

55%

#### Испанский

B1 – Intermediate