**ФИО**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Желаемая должность: Data Science/ML-Engineer  Дата рождения:  Город:  Телефон:  EMAIL:  Формат работы: полная занятость, удаленный формат |

**ОБРАЗОВАНИЕ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ** месяц/год – месяц/год

### Факультет, образовательное учреждение, город

Университет Искусственного Интеллекта, Data Science и нейронные сети

**Опыт РАБОТЫ**

**ЗАНИМАНИМАЯ ДОЛЖНОСТЬ** месяц/год – текущее время

### УИИ, Москва

### Стажер AI-разработчик

*Функциональные обязанности:*

* Программирование на Python
* Сбор, обработка и анализ данных из разных источников (библиотек)
* Визуализация промежуточных и конечных результатов анализа данных (Matplotlib, Seaborn)
* Расчет риска убытков с помощью статистического анализа
* Построение и оценка качества моделей машинного обучения, построение нейронных сетей (Keras), улучшение качества моделей
* Генерация признаков, выбор метрик

*Стек технологий:*

Python, Pandas, Matplotlib, Seaborn, NumPy, Yfinance, Keras, Tensorflow

Разработан проект: (название)

Описание проекта:

**ЗАНИМАНИМАЯ ДОЛЖНОСТЬ** месяц/год – месяц/год

### Название организации (компании), город

*Функциональные обязанности:*

* Обязанность 1
* Обязанность 2
* Обязанность 3

**Профессиональные навыки**

* Знания
* Навыки
* Умения
* Опыт
* Python, Seaborn, SQL, MS
* Machine Learning, Data Science
* Deep Learning
* Работа в команде

**Личные качества**

* Ответственность
* Внимательность
* Исполнительность
* Коммуникабельность
* Пунктуальность
* Целеустремленность

**Дополнительная информация**

* Семейное положение
* Дети
* Водительское удостоверение
* Авто
* Загранпаспорт
* Готовность к командировкам
* Служба в армии (годен/не годен)
* Увлечения и хобби