

## Шилов Кирилл, ML Engineer

E-mail: [kirill.shilov03@bk.ru](mailto:kirill.shilov03@bk.ru)

Phone: +7 950 422 61-10

Telegram: [@kirill\\_shilov1](https://t.me/kirill_shilov1)

GitHub: <https://github.com/Kirundell>

Живу в Москве.

## Обо мне

Обучаюсь в МАИ на факультете „Компьютерные науки и прикладная математика”. Проходил курсы на платформе Карпов.courses по SQL и Docker, открытый курс по машинному обучению от сообщества ODS, курс Евгения Соколова по ML, курс “Deep Learning на пальцах” от Семена Козлова, также проходил разные курсы по Python и ML на платформе Stepik.

## Навыки

Python, SQL, Scikit-learn, Xgboost, Pytorch, Pandas, Numpy, Matplotlib, PostgreSQL, Docker, Selenium, bs4

## Опыт работы

У меня нет опыта работы в компаниях, но в университете я в рамках курсовой работы работал в команде над созданием приложения для сотрудников библиотеки. Я создавал базу данных и разрабатывал запросы, которые могут быть полезны работникам библиотек.

В качестве пет-проекта я создал Telegram-бота, который парсит грузоперевозки с биржи ATI, обрабатывает данные, загружает их в базу данных, классифицирует с помощью CatBoost и выводит результаты в Telegram. Этот проект позволяет логистам в транспортных компаниях более эффективно заниматься поиском перевозок.

Я также участвовал в [Большой Математической Мастерской](#), где занимался исследованием и воспроизводимостью результатов статей, описывающих алгоритмы глубокого обучения для прогнозирования погоды.

Дополнительную информацию можно найти на моем [GitHub](#).

## Образование

Студент 4 курса

Вуз МАИ