

# Олег Юрьевич Шведов



22 года, г. Санкт-Петербург

тел.: +7 (909) 578-86-49

[ol.shvedov@gmail.com](mailto:ol.shvedov@gmail.com)

Резюме: [shvedovskiy.github.io](https://github.com/shvedovskiy)

Проекты: [github.com/shvedovskiy](https://github.com/shvedovskiy)

---

<b>Цель:</b>	Начать карьеру Python-разработчика в сфере веб-сервисов на позиции стажера, либо младшего разработчика.
<b>Образование:</b>	<p><b>Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)</b> Бакалавр, Программирование и информационные технологии, кафедра КММС, с 2012 по 2016 год.</p> <p><b>Санкт-Петербургский политехнический университет (СПбПУ)</b> Магистр, Математическое обеспечение информационных систем, кафедра КИТ, с 2016 года по настоящее время.</p> <p><b>Проект Технополис Mail Ru (<a href="https://polis.mail.ru">polis.mail.ru</a>)</b>, специальность «Java-разработчик высоконагруженных приложений», с 2016 года по настоящее время.</p>
<b>Навыки и умения:</b>	<p><b>Языки программирования:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Python 2/3</li><li>• Java SE core</li><li>• JavaScript (ECMAScript 5)</li><li>• C++/C++11, базовый опыт C#</li></ul> <p><b>Web-разработка:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• HTML5, адаптивная вёрстка</li><li>• CSS3, LESS, Bootstrap, Skeleton</li><li>• jQuery</li><li>• MVC/MV*, Django Framework, базовые знания Flask</li><li>• Теория компьютерных сетей, протоколы</li></ul> <p><b>Java-разработка:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Maven</li><li>• JUnit, JaCoCo, JMH</li></ul> <p><b>Анализ данных, деплоймент:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Apache Hadoop, Pig, базовый Spark</li><li>• Конфигурирование Gunicorn, nginx</li><li>• Vagrant, Azure web app</li></ul> <p><b>Остальные технологии, приложения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Опыт работы с MySQL и PostgreSQL, базовые знания SQLAlchemy, реляционная теория</li><li>• vi/vim, базовый bash, владение *nix</li><li>• Git, LaTeX, OpenMP</li></ul>

**Прочее:**

- Сертификат курса «Введение в Java» OK.RU 2016 г., сертификаты Coursera, курсы Udacity.
- Владение английским языком (уровень B2 Upper Intermediate).
- Опыт участия в олимпиадах по программированию.
- Опыт написания научных публикаций и выступления на научных конференциях.
- Интересы: machine learning, обработка больших данных, IT-мероприятия, пейзажная фотография.