**Баранов Константин Павлович**

Мужчина, 20 лет, родился 14 мая 2002

Телефон для связи: [+7 (911) 174-79-78](tel:+79111747978)

Telegram: [@SEIGtm](https://t.me/SEIGtm) (*предпочтительный способ связи*)

Электронная почта: [job@seig.ru](mailto:job@seig.ru)

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

Сайт-портфолио: <https://seigtm.github.io>

Проживаю: г. Санкт-Петербург, м. Парнас

# КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

|  |
| --- |
| Основной язык программирования: C++.  В свободное время разрабатываю мелкие приложения и библиотеки, осваиваю новые инструменты, изучаю техническую литературу.  Предпочитаю объектно-ориентированный подход при написании кода.  Стремлюсь стать сильным, достойным разработчиком. |

# КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ

## Языки программирования

* Уверенно владею C++;
* Удовлетворительно знаю C#, C, SQL;
* В данный момент изучаю и закрепляю Python, HTML/CSS/JS.

## Программное обеспечение

* Базы данных: Microsoft SQL Server, Microsoft Access, SQLite Studio, PL/SQL;
* Редакторы кода/IDE: Visual Studio Code, Visual Studio, Qt Creator;
* Платформы: Microsoft Windows 11, Linux Ubuntu 21.10.

## Языки

* Русский – родной;
* Английский – B2 (средне-продвинутый), свободно читаю техническую документацию и коммуницирую с англоговорящими коллегами.

# ОПЫТ РАБОТЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Junior C++ Software Developer | Сентябрь 2021 – Январь 2022 |

ООО «ВАС Экспертс»

* Работа над [платформой глубокого анализа трафика](https://vasexperts.ru/products/skat/);
* Изучение и работа с CMake, Conan, Google Test & Benchmark, Gcovr.

|  |  |
| --- | --- |
| Intern Backend Developer | Июнь 2021 |

ГУП «Санкт-Петербургский информационно-аналитический центр»

* Изучение и работа с контейнеризацией Docker, базами данных на PostgreSQL, а также участие в поддержке веб-приложений.

|  |  |
| --- | --- |
| Intern C++ Software Developer | Май 2021 |

АО «Невское проектно-конструкторское бюро»

* Проектирование и разработка приложений на C++/Qt.

# ОБРАЗОВАНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СПб Политехнический Университет Петра Великого, Институт Компьютерных Наук и Технологий, Высшая школа программной инженерии Санкт-Петербург, Политехническая, 29   * Кафедра: программная инженерия; * Форма обучения: **очно-заочная** (вечерняя удалёнка, не препятствующая совмещению с полным рабочим графиком) | 2022 – по текущий момент | |
| СПб ГБПОУ Политехнический колледж городского хозяйства Санкт-Петербург, Авиаконструкторов, 28   * Кафедра: программирование в компьютерных системах; * Квалификации: техник-программист (красный диплом), оператор ЭВМ.  ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (КУРСЫ) | 2018 – 2022 |
| Новосибирская Академия Дизайна и Программирования*Санкт-Петербург, Ушинского, 12*  * Изучаемые темы: HTML, CSS, PHP, C#, Unity. | 2015 – 2018 |
| Национальный исследовательский университет ИТМО, факультет среднего профессионального образования (ФСПО)*Санкт-Петербург, Аэродромная, 4*  * Изучаемые темы: C, C++, ООП. | 2015 – 2018 |