

#### Личные данные

Имя

Максим Сошнев

Адрес

Санкт-Петербург

**Номер телефона** 89117246708

**Email** 

soshnev.maxim11@gmail.com

**Дата рождения** 07-07-2000

Языки

Английский - upper-intermediate (сдан международный экзамен FCE)

# Максим Сошнев

## Опыт работы

Техник ТЗИ

июл 2020 - май 2021

Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-производственное Предприятие Гамма»

Отдел сертификационных испытаний программных и аппаратных средств Обязанности:

- Проведение сертификационных испытаний над программным продуктом, направленных на поиск недекларированных возможностей
- Составление отчетных документов
- Разработка программных инструментов для проведения сертификационных испытаний внутри отдела (Языки: Cu++/Java/Python/SQL)
- Проектирование баз данных
- Участие в ОКРах

#### Стажёр-программист

май 2021 - авг 2021

Wargaming (Проект World of Warships)

Дирекция по разработке проекта «Корабли» департамент разработки игровых компонентов системный отдел.

Имеются рекомендации

Обязанности:

- Решение срочных вспомогательных задач для проекта и игрового инструментария, средствами C++ и Python.
- Исследование возможности улучшения существующего механизма балансировки нагрузки на сервера, участие в решении прочих текущих задач проекта.

#### Образование

#### Специалист, 4 курс

сен 2018 - июн 2023

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Институт Кибербезопасности и Защиты Информации

Направление подготовки: Информационная Безопасность Автоматизированных Систем

### Проекты

ИКиЗИ

Разработка нейросетевых методов обнаружения кибератак в сетях промышленного интернета вещей

ИКи3И

Квантовые вычисления для анализа больших данных о событиях информационной безопасности

#### Навыки

Языки программирования: C/C++, Python, Java, Javascript, SQL

Операционные системы: Linux, Windows

Инструментарий: Visual Studio, Visual Studio Code, QT Creator, Clion, Intellij IDEA, PyCharm,

Jupyter notebook

Машинное обучение: scikit-learn, keras, pytorch

Прочее: Git (Github, Gitlab, Bitbucket), Jira, Confluence, Teamcity