

# Алексей Приглебов

Системный аналитик

# Личные данные

Дата рождения: 21.03.1995

Гражданство: РФ

Город: Москва

Номер телефона: +7 925 170 6274

Email: mr.priglebov@mail.ru

Telegram: @bladesan\_s21

GitHub: https://github.com/bladesan21

#### Навыки

- BPMN, UML, ERD
- REST и SOAP
- JSON и XML
- SQL
- Swagger
- Agile
- Scrum/ Kanban
- Linux
- C

#### О СЕБЕ

С 2023 года обучаюсь в школе цифровых технологий «Школа 21», проект от Сбера. Суть проектного подхода заключается в том, что каждое задание представляет собой реальную задачу, с которой сталкиваются аналитики и разработчики ИТ-компаний.

Обучаюсь на курсе по бизнес/ системной аналитике от управления аналитики Сбера.

В ходе обучения овладел навыками написания БТ, ФТ, критериев приемки, а также языками SQL, C, C++. На практике применял знания User Story, Use Case, Data Modeling, BPMN, ERD, Sequence диаграммы, а также моделировал прототипы в draw.io.

# ОБРАЗОВАНИЕ И КВАЛИФИКАЦИИ

**"Школа 21" СБЕР** дек 2023 – н.в.

*Школа цифровых технологий, Москва* Программирование и системная аналитика

Курс по бизнес/ системной аналитике

окт 2024 - н.в.

Управление аналитики Сбера

Бакалавриат

сен 2012 – июл 2016

*Юго-Западный государственный университет, Курск* Юридический факультет, Юриспруденция

Магистратура

сен 2018 – июл 2020

Российский университет дружбы народов, Москва Экономический факультет, Управление наукоемкими отраслями

#### ОПЫТ РАБОТЫ

### QA engineer

дек 2021 – окт 2023

ООО "АНКОР ФинТек», Москва

- Разработка тестовой документации;
- Тестирование требований;
- Функциональное тестирование;
- Регрессионное тестирование;
- Анализ и фиксация дефектов в системе баг-трекинга.

## РЕТ ПРОЕКТЫ

### BSA\_S21 | Бизнес/ Системный анализ

Ссыпка.

https://github.com/bladesan21/Priglebov/tree/main/Analytics

#### SimpleBashUtils | Linux / C / Git

Ссылка: https://github.com/bladesan21/Priglebov/tree/main/C\_SimpleBashUtils

## Stringplus | C / Git

Ссылка:

https://github.com/bladesan21/Priglebov/tree/main/C\_Stringplus

#### Decimal | C / Git

Ссылка:

https://github.com/bladesan21/Priglebov/tree/main/C\_Decimal