# Бонецкий Александр Вадимович

Java разработчик

+7(905)577-49-09

Москва. Россия

alexbonetskiy@gmail.com

github.com/alexbonetskiy

Spring Cloud

### Навыки

- Java Core
- SQL
- Spring framework
- Junit

- Git
- Hibernate
- Docker
- Intellij IDEA

## Опыт работы

январь 2022 - июнь 2022

#### **Java Online Projects**

Java разработчик

Участие в разработке Spring/JPA Enterprise приложения с авторизацией и правами доступа на основе ролей на стеке Maven, Spring MVC, Spring Security, REST(Jackson), Java 8 Stream API:

- реализация сохранения в базы Postgres и HSQLDB на основе JDBC, JPA(Hibernate) и Spring Data JPA,
- реализация и тестирование REST и AJAX контроллеров,
- реализация клиента на Bootstrap, datables, jQuery.

февраль 2018 - январь 2022

#### ООО "Часовой завод "Соколов"

Руководитель цеха

июль 2014 - январь 2018

000 "Константин Чайкин"

Руководитель производства

апрель 2012 - июль 2018

000 "Константин Чайкин"

Инженер-конструктор

## Образование

2005-2011

МГТУ имени Баумана,

специальность "Ракетостроение"

2008-2011

МГТУ имени Баумана,

специальность "Управление финансовыми потокам на основе информационных технологий"

## Языки

русский - родной

английский - upper-intermidiate

## Проекты

май 2021 - январь 2022 Задачи Javarush (https://github.com/alexbonetskiy/javarush)

Выполненные задачи с сайта javarush.ru.

январь 2022 Тестовое задание для стажировки javarush

(https://github.com/alexbonetskiy/game)

Разработан REST API для онлайн-игры согласно спецификации.

январь 2022 - май 2022 Calories Management App (https://github.com/alexbonetskiy/topjava)

Разработано сохранение в базу данных на основе JDBC, JPA (Hibernate) и

Spring Data JPA, разработаны REST и AJAX контроллеры, написаны

для них тесты.

май 2022 - июль 2022 Restaurant Voting App (https://github.com/alexbonetskiy/restaurant-voting)

Создано REST API для голосования за лучший ресторан с авторизацией на

основе ролей.

Spring Boot, Spring Data JPA, Spring Security, H2, Jackson, Hibernate, Lombok,

Swagger, JUnit, Caffeine cache.

август 2022 - настоящее Microstore (https://github.com/alexbonetskiy/microstore) время

Создано REST API для онлайн магазана на основе микросервисной архитек-

туры, реализована OAuth2 авторизация.

Spring Boot, Spring Data JPA, Spring Authorization Server, Spring Cloud Gateway,

Eureka service registry, Feign Client, H2, Hibernate, Docker, Lombok, JUnit.