### Дмитрий Пимкин

dpimkin.it@gmail.com https://github.com/dpimkin https://linkedin.com/in/dpimkin



#### ОБРАЗОВАНИЕ

Московский Технологический Институт Магистр, Информатика и вычислительная техника 2013—2015

Саратовский Социально-Экономический Университет Специалист, Статистика 2001—2006

#### ОПЫТ РАБОТЫ

#### Старший программист в Ingram Micro

2015 - 2022

- Спроектировал и реализовал фичи для облачного сервиса т. к. аттрибуты для ресурсной модели, журнал операций, файерволл, шаблоны образов и автомасштабирование (демонстрация продукта по ссылке <a href="https://youtu.be/ifzu0-fq1zg">https://youtu.be/ifzu0-fq1zg</a> или по QR-коду справа). Действующие продакшен сайты <a href="https://united-hoster.de">https://united-hoster.de</a>, Telmex.
- Улучшил стабильность работы биллинговой подсистемы для e-commerce платформы;
- Разработал фреймворки внутреннего использования для RPC;
- Создал и обслуживал полностью автоматические СІ/СD пайплайны;
- Расследование и нейтрализация продакшн инцидентов;
- Докеризировал интеграционые и end-to-end тесты;
- Полностью переработал основной функционал создания виртуальных машин/балансировщиков, механизм резервных копий, сбора данных использования ресурсов и модель безопастности.

# Старший программист в **1C (YellowDog company)** 2014 – 2015

• Разработал и внедрил object storage сервис (архитектурные проект, релизация, итеграция с другими микросервисами, тесты, СІ, скрипты установки).

### Старший программист в Neoflex Consulting

2013 - 2014

- Спроектировал и интегрировал проект асинхронной коммуникации внутрениих сервисов в Пробизнесбанке;
- Автоматизировал процессы сборки и деплоймента процессов с помощию jenkins, maven, git;
- Для продукта Neoflex Integra разработал подсистемы: service registry и планирование событий.

#### Java программист в **Artezio**

2012 - 2013

- Спроектировал и разработал плагин Kanban board для Jira (<a href="https://www.artezio.com/products/jira\_board">https://www.artezio.com/products/jira\_board</a>);
- Улучшил внутренню систему управления качеством (подсчет финанскового результата по проектам, распределение времени сотруников: баги, фичи, тесты, документация) с использованием оперативных данных (ранее нужно было загружать данные по месяцам);
- Разработка фич для единой медицинской системы (EMIAS).

#### Программист в General Electric (DATAC Technologies)

2011 - 2012

- Разработал сложную интеграционную логику для системы оптимизации водоснабжения Гонк Конга (WSD);
- Улучшил производительность SCADA системы RealFlex и добавил интернационализацию;
- Написал end-to-end тесты на Selenium;
- Исправил баги по безопастности (например CVE-2008-4322, CVE-2010-4142, CVE-2011-1564).

#### ЯЗЫКИ И ТЕХНОЛОГИИ

- Java (Spring, Hibernate, MyBatis, Guice, Selenium, Testcontainers, Cucumber, Flyway, Liquibase, Swagger, gRPC), Python, Groovy, JavaScript (AngularJS, jQuery);
- Git, Docker, Kubernetes, Helm, Jenkins, Maven, Gradle, Ansible;
- PostgreSQL, MongoDB, Oracle RDBMS, Berkley DB, LevelDB, Hazelcast;
- Azure, Linode.

#### СЕРТИФИКАТЫ

M101J MongoDB for Java Developers Дек 2014

1Z0-861 Oracle Certified Professional Java Programmer

Map 2014

### РЕКОМЕНДАЦИИ

### Михаил Трофимов (account manager)

WhatsApp/Telegram: +7 962 967 7197

## Александр Седов (тимлид)

https://www.linkedin.com/in/alexsedov

## Сергей Улицкий (unit manager)

https://www.linkedin.com/in/sergey-u-833b0b175

### Кристина Березина (коллега)

https://www.linkedin.com/in/kristina-berezina-382626ab

## Артем Кузьмин (коллега)

https://www.linkedin.com/in/artem-ratraze-kuzmin

## Алексей Шнякин (коллега)

https://www.linkedin.com/in/alexey-shnyakin-86a555172