Ушаков Андрей Вячеславович

Дата рождения: 04.06.1979

Семейное положение: женат, есть дочь

Контакты:

• Город: Екатеринбург

• E-mail: std_string_public@mail.ru

Образование

- 1. Сентябрь 1996- Июнь 2000 Уральский государственный университет им. А.М.Горького. Бакалавр физики.
- 2. Сентябрь 2000- Июнь 2002 Уральский государственный университет им. А.М.Горького. Магистр физики.

Опыт работы

Апрель 2016 - н.в.

Aspose, группа Aspose.Words (https://www.aspose.com/). Архитектор, Ведущий разработчик.

Используемые средства: MS Windows, Linux, C#(.NET Framework), C++, Python, Go, Rust, docker

- Проектирование, разработка, тестирование системы автоматического портирования библиотеки Aspose.Words на C++.
- Проектирование, разработка, тестирование системы автоматического портирования примеров для Aspose. Words на Python.
- Проектирование, разработка, тестирование системы упрощения исходного кода для Aspose.Words.
- Проектирование, разработка, тестирование систем для решения задач информационной безопасности.

Декабрь 2017 - Октябрь 2021

Проект "activedictionary" (платформа + социальная сеть для обучения). Архитектор, Ведущий разработчик.

Используемые средства: Linux, Python (django, celery, asyncio, aiohttp), Go, Java, MySql, Html5, JavaScript, docker

- Проектирование, разработка, тестирование подсистемы для работы с текстами.
- Проектирование, разработка, тестирование подсистемы для создания библиотеки.
- Проектирование, разработка, тестирование подсистемы для работы с пользователями и правами.
- Проектирование, разработка, тестирование подсистемы для создания ленты новостей.
- Проектирование, разработка, тестирование подсистемы для работы со словарями.
- Проектирование, разработка, тестирование подсистемы для создания тестов и экзаменов.

Август 2016 - Август 2017

УрФУ (https://urfu.ru/), работы по 218 приказу. Математик, Архитектор, Ведущий разработчик.

Используемые средства: MS Windows, Linux, C++, Qt

• Проектирование, разработка, тестирование системы для проведения и обработки оптических измерений.

Сентябрь 2015 - Август 2016

"Невлабс" (https://nevlabs.ru/). Ведущий разработчик.

Используемые средства: Windows, C# (.NET Framework), MS SQL

• Проектирование, разработка, тестирование подсистемы построения отчетов для проекта "Открытая клиника".

Февраль 2014 - Август 2015

ОАО НПП "Полигон" (https://plgn.ru/). Архитектор, Ведущий разработчик.

Используемые средства: Linux, Erlang, C/C++

• Универсальный CLI (command line interface) для разнообразных сетевых устройств: создание архитектуры, написание кода, тестирование.

Февраль 2013 - Апрель 2016

НПО "Сапфир" (https://www.nposapfir.ru/). Архитектор, Ведущий разработчик.

Используемые средства: MS Windows, Linux, C# (.NET Framework, Mono), F#, Erlang, MS SQL, PostgreSQL

- Постановка и формализация процесса разработки и тестирования.
- Внедрение TDD, Code review, Continious integration.
- Создание архитектуры системы для управления бизнес-процессами.
- Проектирование, разработка, тестирование системы для управления бизнес-процессами.
- "Реанимация" системы для управления бизнес-процессами, поддержка унаследованного кода, ликвидация технических долгов.
- Переход на использование свободного ПО.
- Управление другими разработчиками.

Июнь 2012 – Февраль 2013

ЗАО "Ideco" (https://ideco.ru/). Ведущий разработчик.

Используемые средства: Linux, Python, C/C++, Firebird, PostgreSQL

- Разработка специализированного дистрибутива Linux.
- Внедрение TDD, Agile, Code review, Continious integration.
- SCRUM-мастер.

• Консультации по использованию языка Erlang.

Ноябрь 2011 – Февраль 2014

Aspose, группа Aspose.Words (https://www.aspose.com/). Ведущий разработчик.

Используемые средства: MS Windows, C# (.NET Framework)

• Разработка SAAS API.

Январь 2011 – Июнь 2012

ЗАО "ИскраУралТел" (https://iskrauraltel.ru/). Разработчик.

Используемые средства: MS Windows, Linux, C# (.NET Framework), JavaScript, MS SQL, Java, C/C++, Erlang.

- Проектирование, разработка, тестирование проекта "GSM-R": системы мобильной связи GSM для железной дороги.
- Проектирование, разработка, тестирование проекта "FAM": система мониторинга аварий.
- Проектирование, разработка, тестирование проекта "Система-112": системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб.
- Внедрение TDD.
- Внедрение использования стандарта С++ 11.
- Обучение функциональному программированию, TDD, C#/.NET, Erlang.

Декабрь 2010 – Январь 2011

ЗАО "ACS". Разработчик.

Используемые средства: MS Windows, C#(.NET Framework), JavaScript, MS SQL.

• Создание функциональных тестов для "Электронной торговой площадки".

Февраль 2009 - Декабрь 2010

ЗАО "СКБ-Контур" (https://kontur.ru/). Разработчик.

Используемые средства: MS Windows, C# (.NET Framework), Firebird

- Проектирование, разработка, тестирование новой функциональности для "Контурн-Экстерн Лайт".
- Поддержка унаследованного кода.
- SCRUM-мастер.

Апрель 2007 – Февраль 2009

3AO "Eastwind" (https://www.eastwind.ru/). Разработчик.

Используемые средства: MS Windows, C# (.NET Framework), MS SQL

• Проектирование, разработка, тестирование ETL-системы для проекта "МСС".

• Проектирование, разработка, тестирование ETL-системы для новой системы тарификации.

Ноябрь 2004 - Март 2007

ОАО "ОКБ Новатор" (https://www.okb-novator.ru/). Разработчик, Теоретический отдел.

Используемые средства: MS Windows, C# (.NET Framework), C/C++, Fortan, Borland Delphi

Ноябрь 2002 - Ноябрь 2004

OAO "OKБ Hoвaтop" (https://www.okb-novator.ru/). Разработчик, IT-отдел.

Используемые средства: MS Windows, C# (.NET Framework), MS SQL, C/C++, Borland Delphi

- Проектирование, разработка, тестирование внутренней ERP-системы.
- Проектирование, разработка, тестирование внутренней MES-системы.

Профессиональные навыки

IT:

- Полный цикл разработки программного обеспечения
- Системное программирование (Win32 API, Posix)
- Кроссплатформенная разработка
- Компьютерная графика
- Программирование многопоточных, распределенных enterprise систем
- Reverse-engineering
- ООП, АОП, Функциональное программирование
- Agile методики: TDD, Scrum, Continuous Integrations

Математика:

- Дифференциальные игры
- Computer science
- Численные методы
- Вычислительная геометрия
- Теория построения компиляторов

Языки, технологии, библиотеки

- .NET: C#, F#, .NET Framework, .NET, WinForms, ASP.NET MVC, WCF, CIL(MSIL)
- Java: Java2 SE6-8, Servlets, JSP
- C/C++: C++03/11/14/17/20, STL, Boost, wxWidgets, GoogleTest, GoogleMock, Readline, Qt
- **Erlang**: Erlang/OTP, Elixir
- Python: stdlib, Tornado, Bottle, Twisted, Django, NumPy, Celery
- JScript: JQuery
- Assembler: i386, PIC
- Go
- Haskell

- Rust
- Базы данных: MSSQL, PostgreSQL, MySql, MongoDB
- Системы сборки: MSBuild, NAnt, Ant, Maven, make, CMake
- Другое: Win32 API, POSIX, OpenGL, Xml, Json
- OC: Windows, Linux

Сертификаты

Microsoft (Transcript):

- MCTS .NET Framework 2.0 Windows Applications
- MCPD .NET Framework 2.0 Windows Developer

Oracle:

• OCP Java SE 6 Programmer

LPI:

- LPIC-1: System Administrator (LPIC-1 exam 101, exam 102)
- LPIC-2: Linux Engineer (LPIC-2 exam 201, exam 202)

MongoDB University:

- M101J: MongoDB for Java Developers
- M101N: MongoDB for .NET Developers
- M101P: MongoDB for Python Developers
- M102: MongoDB for DBAs

Stepik:

- Алгоритмы: теория и практика. Методы
- Молекулярная биология клетки
- Функциональное программирование на языке Haskell
- Введение в архитектуру ЭВМ. Элементы операционных систем.
- Спортивное программирование
- Математика для олимпиад по программированию
- Программирование на Golang
- Thank Go! Golang на практике
- Доказательства, ChatGPT и Python

Hackerrank:

- C++ (Basic)
- Go (Basic)
- Go (Intermediate)
- Java (Basic)
- Java (Intermediate)

- JavaScript (Basic)
- JavaScript (Intermediate)
- Problem Solving (Basic)
- Python (Basic)
- Python (Intermediate)
- SQL (Basic)
- SQL (Intermediate)

Публикации

Linux Format русская версия (www.linuxformat.ru):

- Апрель 2011 "Erlang: Язык для процессов" (статья, журнал)
- Май 2011 "Erlang: много-много задач" (статья, журнал)
- Июнь 2011 "Erlang: Базовые сущности" (статья, журнал)
- Июль 2011 "Erlang: Сущности языка. Кортежи" (статья, журнал)
- Август 2011 "Erlang: Коллекции как сущности" (статья, журнал)
- Сентябрь 2011 "Erlang: Битовые строки" (статья, журнал)
- Октябрь 2011 "Erlang: Строковые данные" (статья, журнал)
- Ноябрь 2011 "Erlang: Сущности рассмотрены" (статья, журнал)
- Декабрь 2011 "Erlang: Практикум по сущностям" (статья, журнал)
- Январь 2012 "Erlang: Базовые сущности снова" (статья, журнал)
- Февраль 2012 "Erlang: И снова практикум" (статья, журнал)
- Март 2012 "Erlang: Магия битовых строк" (статья, журнал)
- Апрель 2012 "Erlang: Магия битовых строк 2" (статья, журнал)
- Май 2012 "Erlang: Магия битовых строк 3" (статья, журнал)
- Июнь 2012 "Erlang: Изучим многозадачность" (статья, журнал)
- Июль 2012 "Erlang: Устоим перед отказами" (статья, журнал)
- Август 2012 "Erlang: Распределенные системы" (статья, журнал)
- Сентябрь 2012 "Erlang: О пользе библиотек" (статья, журнал)
- Ноябрь 2012 "Erlang: Еще раз о синхронизации" (статья, журнал)
- Декабрь 2012 "Erlang: Практика многозадачности" (статья, журнал)
- Январь 2013 "Erlang: И снова практикум" (статья, журнал)
- Февраль 2013 "Erlang: Практика многозадачности" (статья, журнал)
- Март 2013 "Erlang: Практика многозадачности" (статья, журнал)
- Май 2013 "Erlang: Почти с очередями" (статья, журнал)
- Июль 2013 "Erlang: Опять много задач" (статья, журнал)
- Август 2013 "Erlang: Практика, практика и еще раз практика вот путь джедая" (статья, журнал)
- Декабрь 2013 "Erlang: Подводим итоги" (статья, журнал)
- Апрель 2014 "Erlang: Тесты программ" (статья, журнал)
- Август 2014 "Erlang: Тестируем!" (статья, журнал)

Системный администратор (www.samag.ru):

- Апрель 2015 "Создание контейнера ІоС под себя" (статья, журнал)
- Март 2016 "Экзамены Linux Professional Institute" (статья, журнал)

Мои проекты

Профиль на github: https://github.com/stdstring

Блоги

Профиль на livejournal: http://std-string.livejournal.com/