



РЫЖОВ АНТОН ВЛАДИМИРОВИЧ

г. Рига, Латвия

Тел. +371-25627809 (моб., Латвия)

Тел. +7-992-2022299 (моб., Россия)

Е-Mail: anton.ryzhov@mail.com

Skype: anton.ryzhov

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

IT специалист с более чем 15-летним практическим опытом разработки программного обеспечения и баз данных в клиент-серверных и многоуровневых средах.

ОСНОВНАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Платформа .NET Framework, язык программирования C#, среда разработки Visual Studio, СУБД MS SQL Server, сопутствующие технологии. Подробные сведения см. в [Таблице опыта](#).

ОБРАЗОВАНИЕ

1997 – 2001 г.г. – Неоконченное высшее образование. Пермский Государственный Университет; Механико-математический факультет; Прикладная математика, системное программирование.
2010 г. – настоящее время (2016 г.) – Неоконченное высшее образование. Пермский Государственный Технический Университет. Факультет прикладной механики и математики; Информационные системы и технологии.
2011 г. – Онлайн-курсы университета Стэнфорд. [Введение в искусственный интеллект \(94,7%\)](#). [Машинное обучение \(99,6%\)](#).

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ

январь 2017 – наст. время

Руководитель группы (Team Lead) .NET

Accenture, г. Рига, Латвия (www.accenture.com)

Проекты: ▪ Разработка веб-приложения на ASP.NET Core и MS SQL.

MS Visual Studio 2015, .NET Core, C#, ASP.NET Core, IIS, HTML, CSS, XML, JavaScript, MS SQL Database

июль 2015 – декабрь 2016

Эксперт по разработке ПО (.NET)

ЗАО «ПРОГНОЗ», г. Пермь, Россия (www.prognoz.ru, www.prognoz.com)

Проекты: ▪ Доработка расширения Microsoft Excel для работы с БД временных рядов EcOS.

▪ Веб-портал DataM (<http://www.datamweb.com>)

- серверная и клиентская часть диалога выборки данных.

MS Visual Studio 2013-2015, .NET 4.0-4.6, C#, ASP.NET MVC, ADO.NET, IIS, HTML, CSS, XML, MS Office 2013, JavaScript, TypeScript

март 2015 – июль 2015

Программист-аналитик

ООО «Перспективные системы», г. Пермь (www.persis.ru)

Проекты: ▪ Разработка десктоп-приложения и серверной части приложения «Эконом-Эксперт».

▪ Разработка сервисов сбора и анализа данных с сайта zakupki.gov.ru.

MS Visual Studio 2013, .NET 4.0-4.5, C#, DevExpress Components, ASP.NET, ASP.NET MVC, ADO.NET, IIS, HTML, CSS, XML, MS Office 2010-2013, MySQL Server, SQLite, FirebirdSQL¹

¹ Подробные сведения см. в [Таблице опыта](#).

март 2014 – февраль 2015

Программист-аналитик

Сеть Terminal.Ru, г. Пермь (ООО «Центр разработки и поддержки»)

- Проекты:
- Клиент Yandex.Market - сбор и анализ данных о товарах и ценах.
 - Разработка математической модели, алгоритмов для системы:
 - предсказание продаж на основе статистики и сведений о товарах;
 - планирование закупок и перемещений (логистика) товаров.
- Проектирование и разработка системы на .NET/MSSQL.
- Разработка внутреннего веб-портала для представлений данных и отчетов.
- MS Visual Studio 2013, .NET 4.0-4.5, C#, ASP.NET MVC, ADO.NET, IIS, HTML, CSS, XML, MS Office 2013, MS Windows Server 2012, MS SQL Server 2012

2009 – февраль 2014

Главный специалист (программист, аналитик)

ЗАО «ПРОГНОЗ», г. Пермь (www.prognoz.ru, www.prognoz.com)

- Проекты:
- PGI Data Explorer. Мобильное приложение для iPad. Представляет собой мобильную версию аналогичного портала МВФ². Реализовал:
 - отображение данных на графиках, карте мира;
 - получение данных из SDMX-сервиса МВФ³.
 - AfDB Statistics. Мобильное приложение под iPad для Африканского Банка Развития - электронная версия брошюры AfDB Statistics Pocketbook. По функциональности аналогично Datafinder⁴.
 - возможность обновлять статические отчеты в приложении через веб-сервис на ASP.NET.
 - DataFinder. Мобильное приложение под iPhone/iPad для Всемирного Банка - электронная версия брошюры The Little Data Book. Имеет клиент-серверную архитектуру, позволяет пользователю загрузить данные и просмотреть их в удобном виде, график или таблица, с гибкой настройкой⁵. Основные модули:
 - интерфейс приложения;
 - веб-сервис на ASP.NET для приложения.
 - Многоуровневая система с веб-интерфейсом для автоматизации деятельности департамента планирования крупной международной сельскохозяйственной компании. Позволяет создавать, объединять, утверждать финансовые планы компании с учетом различных стратегий. Основные разработанные модули:
 - веб-сайт на ASP.NET;
 - редактор временных рядов на Silverlight;
 - алгоритмы расчета финансовых данных с помощью средств из проекта EcOS.
 - Economic Outlook Suite (EcOS). Программный пакет для сбора, обработки и распространения статистических данных. Используется в МВФ для подготовки ежегодной публикации обзора World Economic Outlook⁶. Вклад в проект:
 - модуль редактирования и выполнения цепочек вычислений временных рядов;
 - веб-сайт на ASP.NET для просмотра отчетов;
 - веб-часть Sharepoint для просмотра отчетов;
 - модули для drag'n'drop объектов в приложении;
 - модули импорта и экспорта данных в SDMX;
 - веб-сервисы WCF и ASP.NET для получения данных в формате SDMX⁷;
 - сервер приложений и планировщик выполнения задач на .NET,
 - расширение Microsoft Excel для работы с БД временных рядов EcOS,

² <http://www.principalglobalindicators.org/default.aspx>
<http://itunes.apple.com/us/app/pgi-data-explorer/id427130400>

³ <http://sdmxws.imf.org/Gateway/>
http://sdmxws.imf.org/IMFStatWS_SDMX/sdmx.aspx

⁴ <http://itunes.apple.com/bw/app/afdb-statistics/id407729464>

⁵ <http://data.worldbank.org>
<http://itunes.apple.com/us/app/world-bank-datafinder/id349081196>

⁶ http://www.prognoz.com/en/news_10_18_2010.php
<http://www.oecd.org/dataoecd/42/58/46736708.pdf>

⁷ <http://www.sdmx.org>

