



## Беспальчук Игорь

*Специалист в области разработки и архитектуры ПО*

Игорь работает в сфере IT с 1996 г. Он участвовал в различных проектах разработки программного обеспечения: создание с нуля ERP-систем для крупных розничных торговых сетей – ULTRA Electronics и ГК «Спортмастер». Работал с проектами федерального масштаба для государственного заказчика (Мингосимущества РФ) и для публичных интернет-ресурсов (CMS-платформа агентства «Grape»).

Свою карьеру Игорь начинал в роли рядового разработчика (основной объем практики пришелся на платформу .NET/Oracle), впоследствии став архитектором, и в дальнейшем вырос до руководителя проектов и отдельных производственных подразделений.

Все проектные роли Игоря характеризуются наличием задач по обеспечению высокой технологичности процесса разработки, создания эффективных и гибких каркасов (frameworks) и архитектуры приложений.

В настоящее время Игорь является руководителем проектов дирекции развития технологий в компании CUSTIS и входит в команду топ-менеджмента компании.

Игорь имеет успешный опыт внедрения agile-подходов к разработке и становления практик архитектурного проектирования в масштабах всей компании.

Последние годы Игорь активно интересуется вопросами общей методологии управления, теорией и практикой архитектурного проектирования, наработками системной инженерии, теорией деятельности и системным подходом, участвует в российских конференциях (CEE SECR, AnalystDays) с докладами по данным тематикам, проводит семинары.

Преподавательский опыт Игоря разнообразен: от небольших внутренних семинаров по технологической тематике до специализированных тренингов по собственным методологиям для новых сотрудников.

### **Ключевые области знаний:**

- Корпоративные информационные системы: архитектура и особенности жизненного цикла;
- Реляционные БД, в т.ч. практики работы с большими объемами и высокой нагрузкой;
- Архитектурное проектирование программных систем: методология, процессы, стандарты;
- Методологии управления программными проектами, agile-практики;
- Технологии стека Microsoft .NET.