



Корецкий Алексей

Специалист в области управления проектами и методик оценки проектов

Профессиональный путь Алексея тесно связан с компанией Luxoft. Он пришел в компанию в 2000 г. программистом и, развиваясь вместе с компанией, достиг позиции старшего руководителя программы.

В его программе выполнялись проекты для американских, канадских и российских заказчиков, командами, расположенными в Москве, Одессе, Киеве и Дубне. Многие из этих команд были распределенными и работали по гибким методологиям разработки ПО.

В настоящее время Алексей работает директором по производству в компании Bell Integrator.

Также Алексей является автором многих статей, например:

- [Управление доверием в виртуальных командах](#);
- [Механизмы построения доверия в виртуальных командах](#);
- [Выбираем технологию, нахмутив бровь](#);
- [Глаза босса смотрят прямо в душу](#);
- [Как использовать электронную почту в виртуальных командах](#);
- [Как сделать электронную почту эффективным инструментом коммуникации](#);
- [Усложняем проект: напряжённость и уменьшение ресурсов](#);
- [Как усложнить проект](#);
- [ИТ как инструмент манипулятора](#);

и ведет свой блог на сайте luxoft-training.ru:

- [Software estimation](#) – посвящен оценке проектов;
- [Управление виртуальными командами](#) – публикуется информация о признанных моделях управления, хорошо применимых к любому типу команд; о моделях и теориях, которые, хотя применимы и к обычным командам, но особое значение имеют именно для управления виртуальными командами; о лучших практиках работы с такими командами, проблемами и вопросами, которые при этом возникают.

Ключевые области знаний:

- управление программами и проектами разработки ПО;
- оценка проектов;
- выполнение проектов в соответствии со стандартами PMBOK;
- управление командами (в том числе виртуальными);
- управление рисками.

Сертификаты

Project Management Professional, Project Managemnt Institute, 2010, Koretsky

Видео

[Как мы улучшили экспертную оценку проектов](#)

[Как измерить климат в распределенной команде](#)