

**Программа учебно-тренировочного курса**

**«Планирование и контроль реализации проекта  
в системе Microsoft Office Project 2010»**

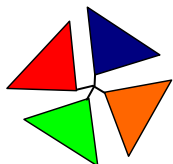
*(16 академических часов, 26 – 27 февраля 2016г., г. Екатеринбург)*

**Цель курса:** сформировать базовые навыки планирования, отслеживания (контроля) и анализа проекта с помощью MS Project Professional 2010.

**Аудитория:** руководители проектов, главные инженеры проектов, руководители строительства, руководители проектных офисов, администраторы проектов, руководители отделов управления проектами, специалисты по планированию и отслеживанию проектов, все, кто интересуется программой MS Project Professional 2010.

**Внимание!!!** – до прохождения данного курса рекомендуется получить знания базовой методологии проектного управления по любому из международных стандартов - IPMA или PMI.

№	Тема и содержание блока	Кол-во академических часов		
		Общее	Теория	Практика
1.	<b>Организация представления данных в Microsoft Office Project Professional 2010:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Основные представления данных в системе. Диаграмма Ганта, сетевой график, лист ресурсов, использование ресурсов, использование задач. Таблицы, фильтры, группы, сортировки.</li></ul>	1	1	0
2.	<b>Составление графика работ:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Составление иерархической структуры работ. Суммарные задачи.</li><li>Определение связей между задачами. Задание лагов связей.</li><li>Определение календарей проекта и задач — выходные дни, рабочее время.</li><li>Отображение информации о составлении календарного плана.</li><li>Ограничения по срокам выполнения работ. Задание deadline задачам.</li><li>Работы — вехи как контрольные точки выполнения проекта.</li><li>Расчет проекта по методу критического пути.</li><li>Деловая игра</li></ul>	2	1	1
3.	<b>Создание и назначение ресурсов:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Виды ресурсов. Типы ресурсов. Свойства ресурсов: доступность, ставки, календари. Атрибуты назначения ресурсов на работы.</li><li>Виды работ с точки зрения объема работ: фиксированная длительность, фиксированный объем ресурсов, фиксированный объем работ, фиксированные трудозатраты.</li></ul>	2	1	1
4.	<b>Оценка стоимости проекта:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Бюджет проекта. Типы затрат. Оценка стоимости использования ресурсов. Ввод постоянных затрат на задачи. Расчет стоимости проекта.</li><li>Деловая игра</li></ul>	1	1	0



Интегрируем компетенции в профессиональное управление Вашими проектами

5.	<b>Оптимизация расписания проекта:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Анализ загрузки ресурсов — графики потребности в ресурсах, выявление перегруженных ресурсов.</li><li>Методы выравнивания загрузки ресурсов. Приоритеты работ для ресурсного планирования.</li><li>Ресурсное планирование в рамках существующего резерва времени без переноса срока окончания проекта. Назначение задач другим ресурсам.</li><li>Деловая игра</li></ul>	3	1	2
6.	<b>Контроль хода выполнения проекта:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Базовые планы в проекте. Процедуры обновления базового плана.</li><li>Ввод фактических данных по срокам выполнения работы, фактических трудозатратах, фактических стоимостях.</li><li>Анализ отклонений по затратам и срокам.</li><li>Линии прогресса как средство визуализации характера отклонений по срокам выполнения работ.</li><li>Деловая игра</li></ul>	4	1	3
7.	<b>Подготовка отчетов по проекту:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Использование фильтров в проекте. Автофильтры.</li><li>Группировка как средство агрегирования данных для отчетов.</li><li>Настройки графической части диаграммы Ганта.</li><li>Создание новых таблиц.</li><li>Деловая игра</li></ul>	2	1	1
8.	<b>Экспорт данных:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Обмен данными с внешними приложениями на примере MS Excel, MS Visio</li></ul>	1	1	0
<b>ИТОГО</b>		16	8	8

**Тренер – практик:**

**Исмагилов Данияр** – Директор, Руководитель проектов ООО «Проектная интеграция». Сертифицированный специалист по управлению проектами IPMA, член PMI, COBHET, консультант в области планирования и мониторинга проектов в MS Project 2010 и MS Project Server 2013. (Резюме тренера в Приложении №1)

**Стоимость курса:** 8.000 рублей (2 дня, 16 академических часов)

(в стоимость входит – участие в курсе, компьютеризированное рабочее место с установленной программой MS Project 2010, кофе-брейк, раздаточный материал)

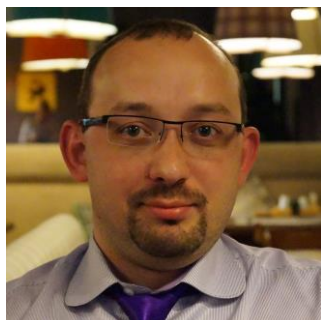
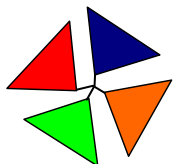
**Примеры компаний, в которых был проведён подобный тренинг:**

- ОАО «Уралхиммаш»
- ОАО «УралНИИАС»
- ЗАО «Екатеринбурггорстрой» (ООО Строительный холдинг «Уралобувь»)
- ООО «Инжиниринговая компания «КМ-Центр»;
- Инвестиционно-строительная Группа компаний «Высотка»

**Координаты ООО «Проектная интеграция»:**

Россия, 620080, г. Екатеринбург, ул. Пушкина 9а, офис 509-510  
(343) 286-08-57, 8-922-615-74-47, [info@pintegra.ru](mailto:info@pintegra.ru), Наш сайт: [www.pintegra.ru](http://www.pintegra.ru)

Страница 2 из 4

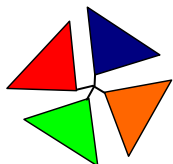


## ДАНИЯР ИСМАГИЛОВ

*Директор ООО «Проектная интеграция»  
Руководитель проектов, ведущий тренингов  
Сертифицированный специалист  
по управлению проектами (IPMA),  
Член PMI (Project Management Institute) и COBHET.*

### Образование, повышение квалификации

Ноябрь 2014	Практический курс «Планирование, развёртывание и управление проектами в системе MS Project Server 2013» (24 часа). Учебный центр «Микротест»
Май 2013	Программа подготовки Ассессоров (экспертов) по оценке качества управления проектами при Национальной Ассоциации Управления Проектами COBHET.
Сентябрь 2012	Базовый курс «Управление проектами на основе PMBOK PMI» (16 часов). Екатеринбургский филиал Московского отделения Международного института управления проектами (PMI)
Февраль 2010	Сертификат специалиста по управлению проектами (D - 0887) Национальная Ассоциация Управления Проектами COBHET (г. Москва) Курс «Основы управления проектами», с международной сертификацией по управлению проектами по стандарту IPMA.
Сентябрь 2009	Курс «Инструменты построения проектных офисов в компаниях» (35 часов) Группа Компаний «Проектная ПРАКТИКА» (г. Москва)
2009	Академия Народного Хозяйства при Правительстве РФ (г. Москва) Программа «Управление инновационными проектами» (180 часов)
Март 2009	Группа Компаний «Проектная ПРАКТИКА» (г. Москва) Курс «Инструменты управления проектами» (24 часа)
2005–2006	Профпереподготовка в формате Президентской программы подготовки управленческих кадров РФ. Направление «Стратегический менеджмент».
Ноябрь 2005	Образовательный проект Евросоюза в области подготовки управленческих кадров - Делфи II Тренинг – «Практики развития современного менеджмента»
1999-2005	Российский государственный профессионально-педагогический университет. Магистратура и бакалавриат факультета психологии. Специализация: Психология развития. (Красный диплом.)



## Интегрируем компетенции в профессиональное управление Вашими проектами

Опыт руководства, сопровождения проектов, проведения обучения сотрудников и проведение аудита корпоративной методологии управления проектами в компаниях следующих отраслей:

<b>Топливно-энергетическая:</b>	ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», ООО НЕККО (нефтегазовая область), ЗАО «Тяжпромэлектромет» (инжиниринг в области энергостроительства), ОАО «Инженерный центр энергетики Урала», ЗАО «Высоковольтный союз», ООО «ЛУКОЙЛ-инжиниринг», ООО «Управляющая компания «УРАЛЭНЕРГОСТРОЙ».
<b>Телекоммуникационная:</b>	ОАО «МегаФон», Макрорегиональный филиал «Урал» ОАО «Ростелеком» (ОАО «Уралсвязьинформ»), Международная компания ЗАО «ИскраУралТЕЛ», ООО «УГМК – Телеком», ЗАО «ЭР-Телеком», ЗАО «Уралтелекомсервис», Группа компаний «Инженерные сети», Руководство проектом «Единство. Проект строительства волоконно-оптической линии связи в г. Норильск для ПАО «ГМК Норильский никель»
<b>Системная интеграция, ИТ</b>	ООО «Диалог-Екатеринбург», ООО «Информационные системы и технологии», ООО «Инжиниринговый Проектный Офис Сириус-Е», Руководство проектом «Выход на рынок нового мобильного приложения – <a href="http://www.togo.su">www.togo.su</a> ,
<b>Строительство</b>	Группа компаний «Высотка», Управляющая компания «RED», Управляющая компания ЖК «Университетский», ООО «Сибирский проспект», «RealCapital», ООО «Проектно-строительный инжиниринг», ЗАО «СМУ-3», АИС-Групп (системы тепло и водоснабжения), ОАО «УралНИИАС» (Группа НЛМК) (проектирование).
<b>Машиностроение:</b>	ОАО «Уралхиммаш», ОАО «Машиностроительный завод имени М.И.Калинина», ООО «Пумори-инжиниринг инвест», ООО 100 Тонн монтаж, АО «Стройдормаш».
<b>Инвестиционно-финансовая</b>	Банк «ОАО АКБ «Урал ФД», Финансовая группа «ЕРМАК»
<b>Металлургия:</b>	ОАО «ЕВРАЗ – НТМК», ООО «ТМК ИНОКС», ООО «НТЗМК», ОАО «Первоуральский новотрубный завод», TSC Intersy Ltd, ОАО «ЕЗОЦМ» (ГК Ренова), ООО «Металлайн», ООО «Траском» и другие
<b>Инновации:</b>	Инновационная инфраструктура УрФУ, Проекты Корпорации «РОСНАНО», НПО Автоматики, ООО «ЯВИАР».
<b>Органы власти:</b>	Венчурный фонд при Правительстве Свердловской области, Президентская программа подготовки управленческих кадров РФ, Администрация г. Екатеринбурга, НО Фонд «Екатеринбургский центр развития предпринимательства», Программа MBA Бизнес-школы УрФУ.
<b>Компании других отраслей:</b>	ООО «Фабрика рекламы» (г. Ноябрьск), Уральский Федеральный Университет (УрФУ) имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, НПФ «Уралвагонзаводский», ЗАО «Сибирская аграрная группа», ГК «Урал-Пресс», BOXBERRYи другие.