

Программа курса

«Управление разработкой изделий в системе IMPROJECT™»

Продолжительность курса:	2 дня	Код курса:	AS04D22REV1
Назначение курса:	<p>Курс предназначен для руководителей структурных подразделений предприятия и посвящен планированию работ по проводимым проектам разработки изделий в системе управления проектами ИНТЕРМЕХ® IMPROJECT™. Целью курса является подготовка слушателей к формированию проектов по разработке и управлению человеческими ресурсами в системе IMPROJECT™, а так же назначению и отслеживанию выполнения задач</p>		
Кто обучается:	<p>Курс предназначен для главных специалистов, руководителей функциональных групп и ведущих специалистов предприятия</p>		
Требования к обучающимся:	<p>Слушатели должны иметь навыки работы на компьютере под управлением ОС Windows™ 7. Обладать знаниями основ методологии проектного управления. По окончании курса проводится контрольное тестирование по изученному материалу.</p>		
Что будут уметь успешно закончившие курс:	<ul style="list-style-type: none"> • Сформировать проект и провести его декомпозицию на задачи; • Назначить исполнителей задач, определить их исходные данные и критерии выполнения, обозначить взаимозависимости задач проекта; • Распределять загрузку человеческих ресурсов в рамках портфеля проектов; • Формировать отчеты о прогрессе выполнения проекта и о загрузке исполнителей. 		

График курса	Тема	Содержание темы
1 День	Система IMPROJECT™	<ul style="list-style-type: none"> • Общее знакомство с программным комплексом НПП «ИНТЕРМЕХ» и его назначением • Знакомство с интерфейсом пользователя IMPROJECT™ • График (диаграмма) Гантта • Знакомство с пулом человеческих ресурсов • Настройка календарей • Создание нового проекта • Классификация задач • Декомпозиция проекта • Использование шаблонов проекта • Формирование проекта на основе состава проектируемого изделия • Наложение зависимостей на задачи • Определение исходных данных и критериев выполнения задач проекта • Практические задания и упражнения
2 День		<ul style="list-style-type: none"> • Построение критического пути • Делегирование прав на управление фазами проекта другим пользователям • Сравнение состояния проекта на различные даты • Корректировка проекта • Выравнивание загрузки исполнителей • Формирование отчетов • Практические задания и упражнения • Выполнение тестового задания