

Название программы	Управление проектами. Продвинутый уровень.
Аннотация	Сегодня развитие любого предприятия невозможно представить без проектной деятельности, которая «выходит» за рамки текущих процедур и стандартов и обеспечивают реализацию стратегических целей. Поэтому руководителям необходимо осуществлять не только текущую операционную деятельность, но и проектную деятельность. Как использовать инструменты автоматизации для более эффективного управления проектами учит данная программа.
Актуальность	Актуальность программы определяется ее практико-ориентированной направленностью. Вместе с теоретическими знаниями слушатели получают практические навыки решения проектных задач в информационной системе управление проектами Microsoft Project .
Целевая аудитория	Руководители и специалисты, осуществляющие деятельность по управлению проектами, задачами которых развитие предприятия с применением проектных
Цели и задачи	Сформировать систему знаний, основанную на взаимосвязи эффективных процессов управления проектами с использованием информационных технологий.
Результаты	По итогам тренинга участники должны получат навыки: - постановки целей проектов; - определение критерии успешности проектов; - разработка основных проектных документов (устав проекта, календарный план проекта, бюджет проекта, контроль исполнения проектов, использование современных информационных систем управления проектами) ; - работы в информационной системе.
Форма обучения	Тренинг
Длительность	24 академических часа
Программа	<p>Управление предметной областью проекта. Определение требований к проекту. Разработка СДР. Разработка СДР в Microsoft Project. Кодировка СДР. Иерархические структуры проекта в MS-Project. Моделирование физических объемов задач.</p> <p>Управление сроками проекта. Определение операций проекта. Определение взаимосвязей. Определение требований к ресурсам проекта. Разработка ресурсного плана. Выявление ресурсных конфликтов. Выравнивание ресурсов проекта. Расчет длительности работ. Разработка и оптимизация календарного плана в Microsoft Project.</p> <p>Управление предметной областью проекта. Определение требований к проекту. Разработка СДР. Разработка СДР в Microsoft Project. Кодировка СДР. Иерархические структуры проекта в MS-Project. Моделирование физических объемов задач.</p>

Управление стоимостью проекта. Оценка стоимости работ. Нормы затрат, ставки сверхурочных. Расчет бюджета проекта в Microsoft Project.

Управление рисками проекта. Введение в управление рисками проекта. Идентификация рисков. Анализ рисков. Разработка мероприятий реагирования на риски. Управление рисками в MS-Project.

Контроль исполнения проекта в Microsoft Project. Базовый план проекта. Ввод фактического исполнения работ. Оценка исполнения проекта.

Разработчик

АНО «Корпоративная Академия Роскосмоса»