

УДК 338.24  
ББК 65.050.9(2)2  
Р449

Рецензент *М.К. Захарова*

**Реут Д.В.**  
Р449 Методические указания к лабораторной работе по курсу «Управление проектами» на базе компьютерной автоматизированной системы планирования. – М.: Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2007. – 66 с.: ил.

В методических указаниях изложены основные требования к выполнению лабораторной работы по дисциплине «Управление проектами» в среде программного продукта Primavera.

Для студентов V курса факультета ИБМ, обучающихся по специальностям «Менеджмент организации» и «Менеджмент высоких технологий».

Ил. 6. Библиогр. 6 назв.

УДК 338.24  
ББК 65.050.9(2)2

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие .....	3
1. Общие сведения .....	4
1.1. Понятие проекта .....	4
1.2. Фазы проектирования .....	6
1.3. Структура лабораторной работы .....	7
Выбор темы проекта и эскизная проработка основных стадий (Часть 1) .....	7
Создание компьютерной презентации проекта (Часть 2) .....	8
Построение проекта в среде ПО Primavera Project Planner (Часть 3) .....	9
2. Характеристики программной среды лабораторной работы .....	9
2.1. ПО Primavera. Общие сведения .....	9
2.2. Состав ПО Primavera .....	11
2.3. Роль управления проектами на предприятии .....	14
2.4. Роль пользователя ПО Primavera на предприятии .....	15
Системный администратор .....	15
Администратор базы данных .....	15
Высшее руководство .....	16
Координатор проектов .....	16
Руководитель программы .....	16
Руководитель проекта .....	17
Руководитель отдела .....	17
Руководитель команды .....	17
Участники команды .....	17
2.5. Роль структур в управлении проектами .....	18
2.6. Планирование, контроль и управление проектом .....	19
Планирование проекта .....	19
Контроль проекта .....	20
Управление проектом .....	21
2.7. Содержание лабораторной работы .....	21
Начало работы с ПО P3e .....	21

Использование макетов (настраиваемых схем представления) .....	24
Использование мастеров (Wisard) <i>P3e</i> .....	27
Настройки и категории администратора .....	28
Настройки пользователя .....	35
3. Порядок выполнения лабораторной работы .....	40
4. Порядок сдачи лабораторной работы .....	62
Список рекомендуемой литературы .....	63