

Экономика и управление инновациями: Учебник /
[Э.А. Козловская, Д.С. Демиденко, Е.А. Яковлева и др.]. — Москва: Экономика, 2012. — 359 с. — (Высшее образование).

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	6
ГЛАВА 1. Содержание и анализ инновационной среды	7
1.1. Основоположники инноватики	9
1.2. Инновационные системы выдающихся новаторов и бизнесменов	24
1.3. Инновационная деятельность	27
1.4. Характеристики инновационного процесса	30
1.5. Система управления инновациями	33
Классификация инноваций	42
Принятие решений на основе контентного сравнительного анализа инвестиционных и инновационных проектов	46
Определение инвестиционных и инновационных решений	47
Контрольные вопросы к главе 1	51
ГЛАВА 2. Экономика инновационного процесса	52
2.1. Основные показатели инновационной деятельности предприятия и ИИП	52
Оценка инноваций с учетом жизненного цикла	52
2.2. Характеристика инновационных затрат и их классификация	60
Функционально-стоимостный анализ инновационных затрат	65
Управление инновационными затратами	70
Методы прогнозирования совокупных затрат нового изделия	72
2.3. Управление потоками денежных средств ИИП	74
2.4. Определение цены на инновационную продукцию и основные факторы ценообразования	76
2.5. Контроль деятельности предприятия, осуществляющего инновации	80
Контрольные вопросы к главе 2	81
ГЛАВА 3. Методические вопросы оценки эффективности инновационной деятельности	83
3.1. Эволюция подходов к оценке экономической эффективности предприятия	83

"3.2. Базовые концепции оценки эффективности деятельности предприятия на основе стоимостного подхода	99
3.3. Сравнительная характеристика методов и моделей стоимостного подхода	115
3.4. Методология оценки на основе ЕУА и ОСИ и их сравнительный анализ	117
3.2. Экспертиза инновационных проектов	123
Глава 4. Традиционные методы оценки экономической эффективности ИИП на основе инвестиционного анализа	139
4.1. Принципы оценки экономической эффективности ИИП на основе традиционного подхода	140
Чистая текущая стоимость	142
Внутренняя норма доходности	143
Модифицированная внутренняя норма доходности	144
Индекс прибыльности	145
Критерии сравнения показателей эффективности инвестиций в рамках динамического подхода (КРУ, ИКК, Р1)	146
Простой и дисконтированный срок окупаемости	148
Бухгалтерская норма доходности	149
Критерии сравнения в рамках статического подхода	150
4.2. Оценка ИИП с неординарными потоками	151
4.3. Оценка ИИП различной продолжительности	152
4.4. Базовая модель инвестиционно-финансового анализа ЭЭ ИИП с учетом оценки стоимости капитала при финансировании инноваций	154
4.5. Особенности применения традиционных показателей эффективности ИИП	160
4.6. Подходы к оценке показателей эффективности инноваций	166
4.7. Выбор ставки дисконтирования для оценки ИИП	173
4.8. Учет инфляции при дисконтировании	177
Контрольные вопросы к главе 4	181
ГЛАВА 5. Специальные методы анализа и оценки ЭЭ ИИП, основанные на экономической прибыли	184
5.1. Порядок определения эффективности на основе специальных подходов	188
5.2. Экономическая прибыль	195
5.3. Модель экономической добавленной стоимости	196
5.4. Модель ЕВО или модель Эдвардса — Белла — Ольсона при оценке интеллектуальной собственности и нематериальных активов	200
5.5. Основы оценки опционов	206
5.6. Метод венчурного капитала	214
5.7. Оценка стоимости ИИП на основе мультипликаторов	215
Контрольные вопросы к главе 5	222

ГЛАВА 6. Методы комплексной оценки экономической эффективности инновационной деятельности предприятия.	224
6.1. Принципиальная модель взаимосвязи целевых показателей результативности ИДП и затрат на инновации.	230
6.2. Комплексный подход к методам оценки эффективности инвестиций в системные нововведения.	232
Порядок определения инновационно-инвестиционной эффективности.	233
Оценка динамики изменения базовых экономических показателей ИИП.	235
6.3. Методы оценки влияния инноваций на экономику предприятия.	252
6.4. Анализ факторов риска ИДП.	267
Контрольные вопросы к главе 6.	279
ГЛАВА 7. Принятие решений о финансировании инноваций.	281
7.1. Способы и источники финансирования ИИП.	284
7.2. Финансирование ИИП: традиционный подход.	288
7.3. Классификация источников финансирования и девестиции.	295
7.4. График финансовых возможностей.	298
Контрольные вопросы к главе 7.	298
ГЛАВА 8. Анализ успешности ИИП.	300
8.1. Определение факторов успеха ИИП.	306
8.2. Коммерциализация инновационного проекта.	306
8.3. Бизнес-план инновационного проекта.	310
Контрольные вопросы к главе 8.	318
ГЛАВА 9. Управление инновационным процессом и инновационный менеджмент на предприятии.	320
9.1. Методические основы инновационного менеджмента на предприятии.	320
9.2. Система функций инновационного менеджмента.	321
9.3. Формирование стратегии инновационного развития предприятия.	333
Тематика курсовых проектов.	355
Литература.	356