Анализ влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организаций

тема диссертации и автореферата по ВАК 08.00.12, доктор экономических наук Журавкова, Ирина Васильевна  
**Год:**

2001

**Автор научной работы:**

Журавкова, Ирина Васильевна

**Ученая cтепень:**

доктор экономических наук

**Место защиты диссертации:**

Санкт-Петербург

**Код cпециальности ВАК:**

08.00.12

**Специальность:**

Бухгалтерский учет, статистика

**Количество cтраниц:**

447

## Оглавление диссертации доктор экономических наук Журавкова, Ирина Васильевна

Введение

Глава 1. Методологические основы анализа эффективности инвеста- 14 ционной и инновационной деятельности предприятия

1.1 Инвестиционная и инновационная деятельность предприятий, источники ее финансирования и роль в стратегическом развитии ^ предприятия

1.2 Принципы и методы анализа эффективности инвестиционных и инновационных проектов на основе обобщающих показателей

1.3 Информационное обеспечение анализа инвестиционно- ^ инновационной деятельности организаций

Глава 2. Анализ действующих методов оценки эффективности инвестиций и инноваций

2.1 Анализ методов оценки эффективности инвестиций, не включающих дисконтирование

2.2 Анализ методов оценки эффективности инвестиций, основанных на дисконтировании

Глава 3. Анализ влияния инфляции, фактора времени, риска и неопределенности на эффективность инвестиций

3.1 Теоретические и методические вопросы учета фактора времени при анализе эффективности инвестиций

3.2 Анализ эффективности инвестиций в условиях инфляции

3.3 Определение требуемой нормы прибыли и оценка влияния риска и неопределенности на эффективность инвестиций

Глава 4. Совершенствование методов оценки инвестиций и инноваций

4.1 Методика расчета показателей эффективности инвестиционного проекта

4.2 Методика анализ эффективности инвестиционного проекта

4.3 Особенности анализа и оценки эффективности инноваций

Глава 5. Система сравнительно-аналитических показателей хозяйственной деятельности предприятия

5.1 Методика расчета сравнительно-аналитических показателей эффективности производственной, финансовой и инвестиционной деятельности предприятия

5.2 Сравнительно-аналитические показатели эффективности инвестиционных и инновационных проектов и методика их расчета

Глава 6. Методика расчета нормативной себестоимости продукции как инструмент инвестиционно-инновационного анализа

6.1 Методика расчета нормативной себестоимости продукции

6.2 Применение методики расчета нормативной себестоимости для определения сравнительно-аналитических показателей эффективности инвестиций и инноваций

Глава 7. Анализ влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности предприятий

7.1 Теоретические и методические вопросы построения схем взаимосвязи между показателями эффективности инвестиционно-инновационной деятельности и хозяйственной деятельности предприятия

7.2 Анализ влияния инвестиций и инноваций на эффективность финансовой и инвестиционной деятельности предприятия

7.3 Анализ влияния инвестиций и инноваций на эффективность производственной деятельности предприятия

## Введение диссертации (часть автореферата) На тему "Анализ влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организаций"

Актуальность темы исследования. Экономика России, как и любой другой страны, может развиваться, только опираясь на инвестиционную и инновационную деятельность. Без инвестиций невозможно обеспечить процесс расширенного воспроизводства капитала. Простое и сужающееся воспроизводство ведут к потере экономического и социального потенциала страны, падению значения России как участника мирового хозяйства.

Причины «проедания» прибыли, средств учредителей и кредиторов очевидны. В кратчайшие с исторической точки зрения сроки произошел распад централизованно управляемой экономической системы, в рамках которой действовала отвечающая ей инвестиционно-инновационная подсистема. Формирование рыночной экономики происходило в условиях высокой инфляции, постоянных изменений налогового законодательства, резкого снижения платежеспособного спроса значительной части населения страны, что проявилось в усилении участия предпринимателей в сырьевых естественных монополиях с экспортной ориентацией и в торговле преимущественно импортными товарами. Приватизация существенной части государственных предприятий в большинстве случаев также привела не к формированию высокоэффективного менеджмента, важнейшей целью которого является рост результативности производства на основе инноваций, а к сокращению промышленных производств, превращению их в торговые предприятия или в арендодателей производственных помещений под склады и офисы.

Таким образом, российские предприниматели вкладывают капитал в быстро окупающиеся торговые проекты или вывозят его за рубеж, а не инвестируют в российские промышленные предприятия. Потенциальных зарубежных инвесторов пугает высокая вероятность возникновения форс-мажорных обстоятельств в России, непредсказуемость политической ситуации, частая сменяемость налогового законодательства, трудности с вывозомполученной прибыли.

Вместе с тем общая экономическая ситуация в России постепенно начинает стабилизироваться, что способствует активизации инвестиционных процессов в различные сферы хозяйства и прежде всего в промышленность.

Особую актуальность приобретают методы анализа и оценки эффективности инвестиционно-инновационных проектов, а также исследование влияния эффективности инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организаций, реализующей инвестиционный проект. Именно этому направлению исследования инвестиций и инноваций посвящена настоящая диссертационная работа. Все вышесказанное свидетельствует о том, что вопросы экономического анализа и инвестиционно-инновационной деятельности организации, оценки эффективности инвестиционных проектов актуальны в условиях перехода к рыночной экономике и ограниченности финансовых ресурсов.

В процессе диссертационного исследования автором был проанализирован щ накопленный опыт в области методов оценки и анализа эффективности инвестиций и инноваций. Вопросы, связанные с анализом инвестиционных и инновационных процессов, исследованы в работах таких авторов, как С. И. Абрамов, Ю. Белех, В. Беренс, Г. Бирман, М. Бромвич, В.В. Бузырев, П. Л.Виленский, В. А.Воротилов, В. Н. Дегтяренко, Л. М. Каплан, В. В.Ковалев, Э. И.Крылов, П. Массе, Е. С. Мелкумов, У. Э.Микков, И. А.Никонова, Д. Норт-котт, С. А.Смоляк, В. И. Стражев, Я.Хонко, Е. М.Четыркин, А. Г.Шахнозаров. \* Результаты исследования показывают, что вопросы анализа влияний инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организаций, учета фактора времени, инфляции, риска и неопределенности при оценке эффективности капитальных вложений и другие недостаточно исследованы и требуют дальнейшей разработки. Это свидетельствует об актуальности проблем, поставленных и решенных автором в диссертационной работе.

Цель и задачи исследования. Цель диссертационного исследования состо-» ит в решении с позиций системного подхода теоретических и методических вопросов анализа и оценки влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организации. Исходя из поставленной цели, в диссертации обоснована необходимость решения следующих задач:

- разработка научного направления по теории и методике анализа влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организаций;

- обоснование системы обобщающих и частных сравнительно-аналитических показателей производственной, финансовой и инвестиционной деятельности организаций и разработка методики их расчета;

- обоснование системы сравнительно-аналитических показателей эффективности инвестиций и инноваций и разработка методики их расчета;

- исследование взаимосвязи между обобщающими и частными сравнительно-аналитическими показателями хозяйственной деятельности организации и сравнительно-аналитическими показателями эффективности инвестиций и инноваций;

- разработка методики анализа влияния эффективности инвестиций и инноваций на эффективность производственной, финансовой и инвестиционной деятельности организации;

- разработка методики расчета показателя нормативной себестоимости продукции как в калькуляционном, так и в поэлементном разрезе;

- доказательство целесообразности использования нормативной себестоимости продукции для определения эффективности использования ресурсов, затраченных на производство продукции, и их влияние на общую эффективность хозяйственной деятельности организаций;

- раскрытие имеющихся различий в инвестиционной и инновационной деятельности организаций и доказательство на этой основе целесообразности создания специальных показателей для оценки эффективности инноваций;

- раскрытие взаимосвязи инвестиционно-инновационной деятельности со стратегией деятельности организации;

- обоснование целесообразности применения двух нормативов эффективности капитальных вложений, один из которых учитывает разновременность затрат и результатов за расчетный период использования инвестиционного проекта, а другой - требования инвесторов к норме прибыли на капитал;

- обоснование более совершенных методов расчета эффективности инвестиций, которые дают возможность снижения влияния искажающих факторов на показатели эффективности инвестиций;

- раскрытие целесообразности совершенствования методов оценки влияния инфляции на показатели эффективности инвестиций по инвестиционным проектам, связанным с экспортом и импортом товаров, и механизма дефлирования денежных потоков к расчетному году;

- обоснование состава информационной базы, используемой при анализе влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организации.

Предмет исследования. Предметом диссертационного исследования выступают теоретические и методические вопросы анализа эффективности инвестиций и инноваций и их влияния на эффективность хозяйственной деятельности организаций.

Объектом исследования выступает инвестиционно-инновационная деятельность организаций.

Методология исследования. Теоретической и методологической основой диссертационной работы послужили научные труды отечественных и зарубежных специалистов в области методов оценки эффективности инвестиционно-инновационной деятельности, законодательные и нормативные акты Российской Федерации, методологические материалы основных положений по бухгалтерскому учету, анализу производственной, инвестиционной и финансовой деятельности.

Научная новизна. Разработано новое научное направление в области теории и методики анализа эффективности инвестиций и инноваций, включая определение их влияния на эффективность хозяйственной деятельности организаций. В диссертационном исследовании получены следующие существенные научные результаты:

- разработана система обобщающих и частных сравнительно-аналитических показателей производственной, финансовой и инвестиционной деятельности организации, обеспечивающая возможность комплексной характеристики влияния важнейших технико-экономических факторов на эффективность хозяйственной деятельности предприятия и обобщающей оценки эффективности использования ресурсов;

- обоснована и разработана система сравнительно-аналитических показателей эффективности инвестиций и инноваций, взаимосвязанных по экономическому содержанию со сравнительно-аналитическими показателями эффективности хозяйственной деятельности, позволяющая определить их влияние на изменение эффективности работы предприятия;

- исследованы и построены схемы взаимосвязи между обобщающими и частными сравнительно-аналитическими показателями эффективности хозяйственной деятельности предприятия и соответствующими сравнительно-аналитическими показателями эффективности инвестиций и инноваций;

- разработаны методики анализа влияния эффективности инвестиций и инноваций на эффективность производственной, финансовой и инвестиционной деятельности предприятия;

- разработана методика расчета показателя нормативной себестоимости конкретных видов продукции как в калькуляционном, так и в поэлементном разрезе с целью ее использования для расчета сравнительно-аналитических показателей эффективности инвестиций и инноваций и выявления внутрихозяйственных резервов;

- раскрыта взаимосвязь инвестиционно-инновационной деятельности с целями стратегического развития организации, позволяющая согласовывать интересы собственников, инвесторов, государства, поставщиков и потребителей при реализации инвестиционных проектов;

- обоснованы более совершенные методы расчета эффективности инвестиций, позволяющие снизить влияние искажающих факторов на показатели эффективности инвестиций;

- разработана система обобщающих и частных показателей эффективности инноваций, учитывающая особенности инновационной деятельности и позволяющая определить интегральный эффект, включающий вклад научно-исследовательских организаций, производителей новой техники и ее потребителей в общую эффективность инновационной деятельности;

- доказана целесообразность применения двух различных нормативов эффективности капитальных вложений, один из которых требуется для приведения разновременных затрат и результатов к расчетному году, а другой используется для сравнения проектной и фактической эффективности с нормативом эффективности, установленным государством или иным инвестором;

- обоснованы более совершенные методы оценки эффективности инвестиций и инноваций, позволяющие приводить разновременные затраты и результаты к расчетному году не только методом дисконтирования, но также методом ком-паундинга и методом аннуитета;

- обоснован состав информационной базы, используемой при анализе влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности организации, которая включает данные бухгалтерского, оперативного и статистического учета, бизнес-плана и соответствующей документации к инвестиционно-инновационному проекту (в дальнейшем ИИП).

- показана целесообразность совершенствования методов оценки влияния инфляции на показатели эффективности инвестиций по инвестиционным проектам, связанным с экспортом и импортом товаров, и механизма дефлирования денежных потоков к расчетному году;

Практическая значимость работы. Результаты диссертационного исследования могут быть использованы в практике управления эффективностью деятельности коммерческих организаций. На основе обобщающих и частных сравнительно-аналитических показателей эффективности хозяйственной деятельности предприятия и эффективности инвестиций и инноваций целесообразно:

- выявлять резервы повышения эффективности хозяйственной деятельности организаций, исходя из соотношения фактической и нормативной себестоимости продукции;

- согласовывать плановые и фактические показатели, характеризующие эффективность работы предприятия в целом с соответствующими проектными и фактическими показателями экономической эффективности инвестиций;

- проводить анализ эффективности использования трудовых, материальных затрат, затрат на амортизацию и прочих затрат на основе их сравнения с нормативной себестоимостью продукции;

- проводить анализ эффективности инвестиций и инноваций и определять их влияние на эффективность хозяйственной деятельности предприятия;

- выявлять основные причины, оказывающие влияние на отклонение фактических показателей эффективности инвестиций и инноваций от их проектных значений;

- определять величину резерва (переходящей экономии) за счет более полного использования технико-экономических параметров ИИП в целях включения этих резервов в бизнес-планы;

- принимать обоснованные управленческие решения по внедрению в производство наиболее эффективных ИИП.

Внедрение рекомендованных в диссертации предложений в практику управления деятельностью предприятия позволит, в конечном итоге, повысить роль экономического анализа в управлении эффективностью производственной, финансовой и инвестиционной деятельности организаций различных форм собственности.

Апробация и внедрение результатов исследования. Обоснованность положений и выводов диссертационного исследования была подтверждена в результате их апробации в выступлении на научных семинарах, научных конференциях профессорско-преподавательского состава Тюменского государственного университета и Санкт-Петербургского государственного университета экономики и финансов в 1999 и 2000 годах.

Основные положения и рекомендации нашли отражение в двух учебных пособиях и двух монографиях общим объемом 52 п.л.

Результаты исследования внедрены в учебный процесс по курсам «Анализ эффективности инвестиций и инноваций», «Инвестиционный анализ» и «Инновационный анализ», разработанным на базе учебного пособия «Анализ эффективности инвестиционной и инновационной деятельности предприятия» с грифом УМО, опубликованного в издательстве «Финансы и статистика», объемом 23,5 п.л.

Рекомендации, разработанные в диссертации, опубликованы в журнале «Налоги, инвестиции, капитал», издаваемом администрацией Тюменской области и используемом инвесторами Тюменской области при выборе и обосновании наиболее выгодных инвестиционных проектов.

Публикации. Автором опубликовано 43 печатных работы, в том числе 24 по теме диссертации, общим объемом 77 п.л., включая 2 монографии и 2 учебных пособия (в том числе 1 с грифом УМО).

Структура диссертации. Цель диссертационной работы достигается путем ее раскрытия в логической структуре исследования, в которой последовательно решаются поставленные автором задачи. Диссертация включает введение, семь глав, заключение, список использованной литературы и приложения.

## Заключение диссертации по теме "Бухгалтерский учет, статистика", Журавкова, Ирина Васильевна

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В диссертационном исследовании разработаны современные методы анализа эффективности инвестиционных проектов и инноваций, приведена система сравнительных аналитических показателей эффективности производственной, финансовой и инвестиционной деятельности предприятия в целом и согласованная с ней по экономическому содержанию система соответствующих показателей эффективности нововведений и инвестиционных проектов.

Одновременно с этим рекомендована методика анализа влияния реализованных нововведений и инвестиционных проектов на экономические показатели производственной, финансовой и инвестиционной деятельности предприятия, предложены методика расчета нормативной себестоимости конкретных видов продукции по элементам затрат и статьям калькуляции и методика анализа себестоимости продукции по технико-экономическим факторам. Исследованы У методы анализа факторов времени, инфляции риска и неопределенности, влияющих на эффективность инноваций и инвестиций.

Важное место в диссертационном исследовании отведено обоснованию методов анализа эффективности инвестиций и инноваций. Их отличительные особенности от соответствующих методов оценки эффективности инвестиций, изложенных в Методических рекомендациях по оценке эффективности инвестиционных проектов, в отечественной и зарубежной экономической литературе состоит в том, что они:

- базируются на системе аналитических показателей, отражающих производственную, финансовую и инвестиционную эффективность инвестиционных проектов и результатов их реализации. Изложенный подход позволяет заинтересовать в реализации инвестиций и инноваций всю цепочку организаций, связанных с созданием, производством и эксплуатацией нововведений, в то время как методы оценки эффективности инвестиций, предусмотренные в Методических рекомендациях, дублируют друг друга и позволяют оценить эффективность инвестиционных проектов лишь с позиции инвестора при заданных им ограничениях;

- основаны на расчете реальной (бухгалтерской) или фактической эффективности нововведения по всей системе оценочных показателей. Такие подходы позволяют увязать оценочные показатели экономической эффективности нововведения с соответствующими показателями экономической эффективности деятельности предприятия в целом. В отличие от этого методы оценки эффективности инвестиций, предложенные в Методических рекомендациях, предусматривают необходимость расчета лишь одного реального показателя эффективности - чистого дохода, причем методика его расчета не раскрывается и предпочтение отдается методам дисконтирования;

- предполагают учет фактора времени с помощью метода аннуитета. В этом случае появляется возможность рассчитать экономический эффект по каждому году полезного использования нововведения и, как следствие, рациональнее управлять финансовыми ресурсами предприятия. В отличие от этого в Методических рекомендациях предусматривается осуществлять учет фактора времени при оценке эффективности инвестиций методом дисконтирования, что исключает возможность определения экономического эффекта по каждому году использования инвестиционного проекта, т.е. экономический эффект рассчитывается за весь срок полезного использования инвестиционного проекта.

Центральное место в диссертационном исследовании уделено разработке методики анализа влияния нововведений и инвестиционных проектов на эффективность производственной, финансовой и инвестиционной деятельности предприятия. В процессе этого были решены следующие задачи:

- разработана и обоснована система сравнительно-аналитических показателей эффективности производственной, финансовой и инвестиционной деятельности предприятия, а также методика их расчета;

- разработана и обоснована система сравнительно-аналитических показателей производственной, финансовой и инвестиционной эффективности нововведений и ИП, согласованная по экономическому содержанию с соответствующими показателями эффективности деятельности предприятия;

- дана схема взаимосвязей между показателями производственной, финансовой, инвестиционной деятельности предприятия и соответствующих им показателей эффективности нововведений и инвестиционных проектов;

- определена методика расчета нормативной себестоимости конкретных видов продукции.

Решение этих задач будет способствовать совершенствованию методов экономического анализа эффективности инвестиционной, инновационной, финансовой и производственной деятельности предприятия.

Практическую значимость имеет разработанная автором методика анализа себестоимости и прибыли по технико-экономическим факторам. С ее помощью можно выявить влияние результатов внедрения инновационных и инвестиционных проектов на изменение показателей эффективности производственной деятельности предприятия.

## Список литературы диссертационного исследования доктор экономических наук Журавкова, Ирина Васильевна, 2001 год

1. О лизинге. Федеральный закон от 29.10.98г. № 164-ФЗ // Нормативные акты для бухгалтера. 1998. №22. С.41-53.

2. Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений. Федеральный закон от 25.02.99г. № 39 ФЗ // Нормативные акты для бухгалтера. -1999. -№7. - С.88-93.

3. Методика (основные положения) определения экономической эффективности использования в народном хозяйстве новой техники, изобретений и рационализаторских предложений. М.: ВИНИТИ, 1977.- 45с.

4. Методика определения эффективности капитальных вложений // Экономика строительства. 1989. - № 8. - С. 114-125.

5. Методические рекомендации по комплексной оценке эффективности мероприятий, направленных на ускорение научно-технического прогресса // Бюллетень нормативных актов министерств и ведомств СССР. 1988. - № 7.-С. 10-20.

6. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов / Коссов В.В., Лившиц В.Н., Шахназаров А.Г.- М.: Экономика, 2000.- 421с.

7. Методические рекомендации по разработке инвестиционной политики предприятия. Утверждены приказом Министерства экономики РФ от 18.10.97г. №118 // Экономика и жизнь. 1997. - № 50. -С.13.

8. Методические указания по бухгалтерскому учету основных средств. Утверждены приказом Министерства экономики РФ от 20.07.98г. № 33-н // Нормативные акты для бухгалтера. -1998. № 18. - С.51-62.

9. Положение об оценке эффективности инвестиционных проектов при размещении на конкурсной основе централизованных инвестиционных ресурсов Бюджета развития РФ // Собрание законодательства РФ.- 1998.- №3.-ст.345.

10. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/97. Приложение к приказу Минфина РФ от 03.09.97г. № 65-н // Нормативные акты для бухгалтера. 1998. -№ 3. -С.56-63.

11. Распоряжение Администрации г.Тюмени от 19.06.2000г. №2280 «Об утверждении Методики оценки эффективности инвестиционных проектов»: Электронная база данных «Гарант».

12. Федеральный закон «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений» от 25.02.99г. № 39-Ф3 в редакции Федерального закона от 02.01.2000г. №22-ФЗ: Электронная база данных «Гарант».

13. Абрамов С.И. Инвестирование.- М.: ЦЭМ, 2000.- 440с.

14. Абрамов С.И. Организация инвестиционно-строительной деятельности.- М.: Центр экономики и маркетинга, 1999.- 222с.

15. Абрамов С.И., Дурновцева Е.М. Основные направления экономики инвестиций при их освоении // Экономика строительства. 1997.- №5.- С.10-22.

16. Аленичева Т.Д. Анализ средней цены капитала, используемого для финансирования долгосрочных инвестиций // Деньги и кредит. 1997.- №8.- С.50-57.

17. Анализ инвестиционных проектов: подход зарубежных инвесторов // Директор. 1995.- №6.- С.46-47.

18. Андреев А.Ф., Дунаев В.Ф., Зубарева В.Д. и др. Основы проектного анализа в нефтяной и газовой промышленности. М., 1997.

19. Анисимов Ю., Рогожников В. К вопросу об оценке проектов: Инвестиционное поле современной России // Экономика и жизнь. 1995.- №49.- С.43.

20. Арсланова 3., Лившиц В. Методы оценки эффективности инвестиционных проектов // Инвестиции в России. 1995.- № 4-5.

21. Ауккуционек С. Капитальные вложения // Вопросы экономики. 1998.-№8.- С.136-146.

22. Бабин В.В., Степанчук И.А. Учет и анализ капитальных вложений в промышленности. Киев: Техника, 1981.

23. Балабанов И.Т. Основы финансового менеджмента. Как управлять капиталом?- М.: Финансы и статистика, 1996.- 383с.

24. Балацкий Е. Эффективность инвестиций в открытой экономике // Мировая экономика и международные отношения. 1996.- №10.-40-49.

25. Бахарев С.Ю. Методологические основы измерения и оценки эффективности инвестиционных проектов и программ производственного назначения // Проблемы преобразования и регулирования социально-экономических систем.- СПб.: Наука, 1996.- С.148-158.

26. Башеновский B.J1. Проблемы определения эффективности капитальных вложений. -М.: МИНХ им. Г.В.Плеханова, 1975.

27. Белех Ю., Гетце У. Инвестиционные расчеты. Модели и методы оценки инвестиционных проектов. Калининград: Янтарный сказ, 1997.

28. Белых Л.П. Некоторые вопросы оценки инвестиционного проекта // Аудиторские ведомости. 1999.- №2.- С.47-98.

29. Беляев В.А. Капитальные вложения, рынок и эффективность инвестиций в сельское хозяйство. М.: Изд-во МСХА, 1993.- 30с.

30. Беляков А.В. Об оптимизации использования заемных средств в ходе осуществления инвестиционного проекта // Финансы и кредит. 1999.- №7.-С.2-8.

31. Беляков А.В. Особенности применения вероятностных методов для оценки финансовых результатов инвестиций // Финансы и кредит. 1999.- №8.- С.5-9.

32. Беренс В., Хавранек П.М. Руководство по оценке эффективности инвестиций: Пер. с англ. 2-е изд. перераб. и доп. - М.:АОЗТ «Интерэксперт», Ин-фра-М, 1995.-528с.

33. Бжилянская JI. Инновационная деятельность: тенденции развития и меры государственного регулирования // Экономист. -1996. -№3.- С.23-33.

34. Бирман Г., Шмидт С. Экономический анализ инвестиционных проектов: Пер. с англ. / Под ред. Л.П.Белых. М.: Банки и биржи, ЮНИТИ, 1997.-631с.

35. Благовещенский Ю., Мешалкин Д. Экспертиза инвестиций // Финансовая газета. 1994.- №44.- С.7.

36. Богатин Ю.В., Швандар В.А. Оценка эффективности бизнеса и инвестиций. -М.: ЮНИТИ, 1999.-253С.

37. Богатырев А.Б. Теоретические проблемы оценки эффективности инвестиций: Автореф.дис.канд.экон.наук.- СПб.: Рос.гос.пед.ун-т им. А.И Герцена, 1998.- 16с.

38. Богачев В.Н. Срок окупаемости. Теория сравнения плановых вариантов. -М.: Экономика, 1966.-279с.

39. Богачев В.Н. Прибыль?!. (О рыночной экономике и эффективности капитала). М.: Финансы и статистика, 1993.-287с.

40. Богун Г. Государственная инвестиционная политика: радуга перемен // Экономика и жизнь. 1995.- № 4. - С.2,11.

41. Бочаров В.В. Методы финансирования инвестиционной деятельности предприятия. М., 1998.- 158с.

42. Бочаров В.В. и др. Формирование и оценка внутренних источников инвестиций в основной капитал предприятия // Инвестиции в России. 2001.-№4.- С.30-35.

43. Брейли Р., Майерс С. Принципы корпоративных финансов. М.: Тройка-диолог, Олимп-Бизнес, 1997.-1087с.

44. Бригхем Ю., Гапенски Л. Финансовый менеджмент. В 2т. / Пер. с англ. Ковалева В.В.- СПб.: Экон.шк.,1997.1. Т.1.- 497с. Т.2.- 668с.

45. Бромвич М. Анализ экономической эффективности капиталовложений: Пер. с англ. М.: Инфра-М, 1996.- 432с.

46. Бузырев В.В. и др. Выбор инвестиционных решений и проектов: Оптимизационный подход. СПб: СПбУЭФ, 1999.- 224с.

47. Букина Г.Н. Методические подходы к оценке инвестиционных проектов в условиях переходной экономики. Новосибирск: РАН, 1997.- 58с.

48. Буклемишев О. Новая инвестиционная теория // Финансовый бизнес. -1996.- №1. С.17-21.

49. Буртаев Ж.К., Утин М.Ж. Выбор критерия экономической эффективности строительных проектных решений // Вестник АН Респ. Казахстан. 1992.-№7.- С.29-33.

50. Бутенко И.В. Оценка экономической эффективности долгосрочных вложений: (На примере ОАО «Газпром»): Автореф.дис.канд.экон.наук.-М.: Рос.гос.ун-т нефти и газа им. И.М.Губкина, 2000.- 26с.

51. Ван Хорн Д. К. Основы управления финансами. М.: Финансы и статистика, 1996.-799с.

52. Варшавский А.Е. Научно-технический прогресс в моделях экономического развития. -М.: Финансы и статистика, 1984.-208с.

53. Василевский И.А. Совершенствование методов оценки эффективности инвестиций и экономичности развития производства: Авто-реф.дис.канд.экон.наук.- Ярославль: Яросл.гос.ун-т им. П.Г.Демидова,1999.- 22с.

54. Вахрин П.И. Организация и финансирование инвестиций. М.: Маркетинг,2000.- 164с.

55. Ведута Н.И. Об экономической эффективности капитальных вложений в промышленность. Минск: Изд-во Академии наук БССР, I960.- 348с.

56. Веремеенко С.А., Игудин Р.В. Оценка эффективности реконструкции действующего производства // Банковское дело. 1995.- №9.- С. 18-19.

57. Виленский П.Л., Лившиц В.Н. Оценка эффективности инвестиционных проектов с учетом реальных характеристик экономической среды // Аудит и финансовый анализ .- 2000.- №3.- С.97-137.

58. Виленский П.Л., Смоляк С.А. Показатель внутренней нормы доходности проекта и его модификации // Аудит и финансовый анализ .- 1999.- №4.-С.73-99.

59. Виленский П.Л. и др. Программные пакеты для инвестиционных расчетов в России: Рекомендации по расчету эффективности инвестиционных проектов в России.- М.: ИПР «Информэлектро», 1998.- 35с.

60. Вилсон Д. К более надежному анализу денежного потока // Вопросы оценки. 2000.- №1,- С.60-65.

61. Водянов А.Л. Инвестиционные процессы в экономике переходного периода (Методы исследования и прогнозирования).- М.:ИМЭИ, 1995.- 203с.

62. Волков Б.А. Экономическая эффективность на железнодорожном транспорте в условиях рынка. М.: Транспорт, 1996.- 161с.

63. Волков И.М., Грачева М.В. Проектный анализ: Финансовый аспект. М.: ЮНИТИ, 1998.- 88с.

64. Волков Н.Г. Бухгалтерский учет создания, движения и содержания основных фондов. М.: Экономика и жизнь, 1996,-138с.

65. Волков Н.Г. Учет долгосрочных инвестиций и источников их финансирования // Бухгалтерский учет. 1996.- №8.- С. 13-20.

66. Волков Н.Г. Учет долгосрочных инвестиций и источников их финансирования. М.: Финансы и статистика, 1994. - 126с.

67. Воронов К., Хайт И. Коммерческая состоятельность инвестиционных проектов: проблемы оценки // Финансовая газета. 1994.- №24.- С.14; №25.-С.12; №26.- С.10; №27.- С.13.

68. Воронов К. Оценка коммерческой состоятельности инвестиционных проектов // Финансы .- 1995.- №11.- С.29-32.

69. Воронов К. Оценка коммерческой состоятельности инвестиционных проектов // Финансовая газета. 1993.- №49-51; 1994.- №1-5.

70. Воронов К. Проблемы оценки инвестиционных проектов, осуществляемых на действующем предприятии // Экономика и организация промышленного производства. 1996.- №1.- С.91-95.

71. Воронцовский А.В. Инвестиции и финансирование. СПб: Изд-во СпбУ, 1998.- 527с.

72. Воронцовский А.В. Методы обоснования программ инвестиционной деятельности // Вестн. СпбУ. Сер.5, Экономика. 1996.- №2.- С.62-70.

73. Воронцовский А.В. Обоснование программ инвестиций и кредитования: история, модели, перспективы развития // Изв. СПб ун-та экономики и финансов. 1996.- №4.- С.64-78.

74. Ворст Й., Ревентлоу П. Экономика фирмы.- М.: Высш.шк., 1994,- 272с.

75. Выбор и реализация приоритетов научно-технического прогресса / Ириков В.А., Поликарпов В.И., Ильдеменов С.В., Воробьев В.П., Леонтьев С.В. — СПб., 1994.

76. Гаврилов B.C. Оценка экономической эффективности инвестиционных вложений в коммерческой деятельности: Автореф.дис.канд.экон.наук.- М.: МАИ, 2000.- 36с.

77. Газеев М.Х., Смирнов А.П., Хрычев А.Н. Показатели эффективности инвестиций в условиях рынка. М.: Финансы и статистика, 1993.- 20с.

78. Гиляровская JI.T., Ендовицкий Д.А. Финансово-инвестиционный анализ и аудит коммерческих организаций. Воронеж: Изд-во ВГУ, 1997.-ЗЗЗс.

79. Гитман Л.Дж., ДжонкМ.Д. Основы инвестирования. М., 1997.

80. Глаговский Г.В. Анализ риска при осуществлении инвестиционных проектов и разработка методов его оценки. СПб., 1997.

81. Глазунов В.Н. Критерии оценки инвестиционной привлекательности проектов // Финансы. 1997.- №12.- С.59-62.

82. Глазунов В.Н. Некоторые проблемы оценки привлекательности инвестиционных проектов // Бухгалтерия и банки. 1996.- №4.- С.34-40.

83. Глазунов В.Н. Финансовый анализ и оценка риска реальных инвестиций. -М.: Финстатинформ, 1997.-135с.

84. Горбунов А., Сетдиков Р.А. Об оценке эффективности инвестиционных проектов // Экономика строительства. 1996.- №3.- С.35-41.

85. Горбунов А.Р. Финансовые потоки инвестиционной компании: новые методы планирования и анализа инвестиций // Бухгалтерия и банки. 1997.-№3.- С.23-27.

86. Горохов М.Ю., Малев В.В. Бизнес-планирование и инвестиционный анализ. М.: Филинъ, 1998.- 202с.

87. Графова Г.Ф., Аврашков Л.Я. О норме дисконта при отборе инвестиционных проектов для финансирования // Финансы. 1998.- №3,- С.28-30.

88. Грачева М.В. Анализ проектных рисков. М.: Финстатинформ, 1999.- 216с.

89. Гусаков В.И. Экономическая эффективность инвестиций собственника. -Москва-Минск, 1998.

90. Гусев А.А. Совершенствование критериев оценки эффективности инвестиционных проектов в отраслях минерально-сырьевого комплекса: Авто-реф.дис.канд.экон.наук.- М.: Моск.гос.геологоразведоч.акад., 2000.- 24с.

91. Дегтяренко В.Н. Оценка эффективности инвестиционных проектов. М.: Экспертное бюро-М, 1997.-143с.

92. Демшин В.В., Овечкина Е.И. Безрисковая норма доходности // Вопросы оценки. 2001.- №2.- С.31-39.

93. Демшин В.В. и др. Метод определения ставки дисконта на основе ценовых мультипликаторов // Вопросы оценки .- 2000.- №2.- С.35-48.

94. Денисов А.В. Оценка инвестиционных проектов с учетом экономической ситуации на рынке: Автореф.дис.канд.экон.наук.- Н.Новгород: Ниже-гор.гос.архитектур.-строит.ун-т, 1999.- 24с.

95. Дмитриев М.Н., Кошечкин С.А. Методы количественного анализа рисков инвестиционных проектов // Экономика строительства. 2001.- №5.- С.27-34.

96. Добров Г.М., Молдованов М.И. Повышение эффективности внедрения научно-технических программ. Киев: Техника,1987.-198с.

97. Доничев О.А., Петрова Н.Н. Региональные проблемы стимулирования накопления и повышения эффективности использования инвестиций // Экономика строительства. 1997.- №1.- С.25-33.

98. Дранко О.И., Ириков В.А., Леонтьев С.В. Технология экономического обоснования инвестиционных проектов развития фирмы. М.:Изд-во Все-рос.ин-та пром.собственности и инноватики, 1997.-96с.

99. Дыбов A.M. Экономическое обоснование инвестиций. Ижевск: Изд-во Удм.ун-та, 1995.- 157с.

100. Дятлов С.А. Инвестиции в человеческий капитал: критерии эффективности // Изв.СПб Ун-та экономики и финансов. 1996.- №4.- С.32-51.

101. Екимова К.В. Совершенствование методов оценки инвестиционных проектов, осуществляемых за счет бюджетного финансирования: Автореф.дис.канд.экон.наук.- Челябинск: Юж.-Урал.гос.ун-т, 2000.- 17с.

102. Ендовицкий Д.А. Анализ долгосрочных инвестиций: классификация и структура информационного обеспечения // Инвестиции в России. 2000.-№1.- С.30-35.

103. Ендовицкий Д.А. Анализ и оценка эффективности инвестиционной политики коммерческой организации: методология и методика. Воронеж: Изд-во Воронеж, гос. ун-та, 1998.- 287с.

104. Ендовицкий Д.А. Анализ чувствительности эффективная процедура // Инвестиции в России. - 1998.- №8.- С.35-40.

105. Ендовицкий Д.А. Историко-логические подходы к формированию концепции инвестиционного анализа // Экономика и менеджмент. 1998.- №1.-С.32-41.

106. Ендовицкий Д.А. Комплексный анализ и контроль инвестиционной деятельности: методология и практика. -М.: Финансы и статистика, 2001.

107. Ендовицкий Д.А. Международные стандарты финансовой отчетности в информационно-методическом обеспечении анализа долгосрочных инвестиций // Аудитор. 2000.- №2.- С.27-36.

108. Ендовицкий Д.А. Методика оценки денежных потоков инвестиционного проекта // Бухгалтерский учет. 1998.- №10.-С.89-94.

109. Ендовицкий Д.А. О концепции анализа инвестиций // Аудит и финансовый анализ. 1999.- №1.- С.54-61.

110. Ендовицкий Д.А. Особенности проведения контроля на этапе экспертизы инвестиционного предложения // Аудитор. 1998.- №9.- С.24-29.

111. Ендовицкий Д.А. Российские и международные стандарты учета и отчетности базовые положения для проведения анализа долгосрочных инвестиций // Финансы и кредит: проблемы методологии и практика. - 2000.- №1/2.-С.49-56.

112. Ендовицкий Д.А. Система частных и обобщающих показателей оценки эффективности долгосрочных инвестиций // Аудитор. 1999.- №1-2.- С.38-44.

113. Ендовицкий Д., Коменденко С. Систематизация методов анализа и оценка инвестиционного риска // Инвестиции в России. 2001.- №3.- С.39-47.

114. Ендовицкий Д.А. Содержание и особенности контроля на различных этапах реализации инвестиционного проекта // Аудитор. 1998.- №12.- С.44-50.

115. Ефимова О.В. Дисконтированная стоимость: расчет и анализ. // Бухгалтерский учет.- 1998.- №10.-С.97-102.

116. Ефименко А.З. Коммерческая эффективность инвестиционных проектов в жилищном строительстве // Экономика строительства. 1997.- №7,- С.53-59.

117. Жен Юй Лунь, Фомина В.Н. Оценка инвестиционных проектов в условиях неопределенности информации // Энергетическое строительство. 1994.-№8.- С.68-69.

118. Журавкова И.В. Анализ влияния инвестиций и инноваций на эффективность хозяйственной деятельности. — Тюмень: ТюмГУ, 2001.

119. Журавкова И.В. Анализ влияния инвестиций методами, не включающими дисконтирования. // Вестник Тюменского госуниверситета. 2000.- № 1.

120. Журавкова И.В. Анализ эффективности инвестиций. Тюмень: ТюмГУ, 2001.

121. Журавкова И.В. Влияние инвестиций и инноваций на эффективность деятельности предприятия // Налоги. Инвестиции. Капитал. 2001.- № 1-2.-С.125-132.

122. Журавкова И.В. Финансово-инвестиционный анализ. -Тюмень: ТюмГУ, 2000.-188с.

123. Журавкова И.В., Крылов Э.И. Анализ эффективности инноваций. // Налоги. Инвестиции. Капитал. 2001.- № 1-2.-С.117-125.

124. Завлин П.Н., Васильев А.В., Кноль А.И. Оценка экономической эффективности инвестиционных проектов (Современные подходы).- СПб: Наука, 1995.- 168с.

125. Завьялов П.Н., Васильев А.О. Оценка эффективности инноваций. СПб.: Бизнес-пресса, 1998.

126. Зеваев В.И. Анализ моделей инвестиционного проекта // Налоги. Инвестиции. Капитал.- 1997.- №4,- С.30-40.

127. Зуева Л.М. Методы расчета окупаемости инвестиционных проектов // Экономика строительства. 1997.- №7.- С.46-53.

128. Иванов A.M., Иванова Н.С., Перевозчиков А.Г. Оценка стоимости пакетных инвестиций и долевых интересов // Аудит и финансовый анализ. -2000.- №3.- С.138-159.

129. Иванов В.Р., Дрынкин Г.С. Оценка эффективности инвестиционного капитала: международный аспект: Отрасль связи. // Вестник связи. 1993.-№5.- С.39-44.

130. Игошин Н. Временный метод определения экономической эффективности инвестиционных проектов // Инвестиции в России. 2000.- №5.- С.22-33.

131. Идрисов А.Б. Инвестиции: планирование и анализ эффективности // Экономика и жизнь. 1994,- №25.- С.11.

132. Идрисов А.Б. Методика разработки и экспертизы инвестиционных проектов // Финансовая газета. 1993.- №41.- С.7; №42.- С. 12; №44.- С.З.

133. Идрисов А.Б., Картышев С.В., Постников А.В. Стратегическое планирование и анализ эффективности инвестиций. М.: Филинъ, 1998.-272с.

134. Илалдинов И.З. Риск недооценки рынка в проектном финансировании // Банковское дело. 1998.- №1.- С.20-23.

135. Инвестиционное проектирование: практическое руководство по экономическому обоснованию инвестиционных проектов / Под ред. Шумилина С.И.- М.: Финстатинформ, 1995.- 240с.

136. Инновационный процесс в странах развитого капитализма / Под ред. Рудаковой И.Е. М.: Изд-во МГУ, 1991.-143с.

137. Инфляция и антиинфляционная политика в России / Под ред. Л.Н. Красавиной. М.: Финансы и статистика, 2001.- 256с.

138. Ионов В.Я. Методы оценки эффективности капитальных вложений. М.: Знание, 1982.-63с.

139. Ипотечно-инвестиционный анализ. / Под ред. Есипова В.Е. СПб., 1998.

140. Ирниязов Б.С. Основные показатели финансовой оценки инвестиций в рыночной экономике // Финансы. 1994.-№11.- С.22-25.

141. Ирниязов Б.С. Финансовая оценка инвестиций на расширение производства и замену оборудования в условиях рынка // Бизнес и банки. 1995.-№16.- С.5.

142. Каблуков В.В. Модели оценки рисков стратегических инвестиционных проектов: Автореф.дис.канд.экон.наук.- СПб.: СПб.гос.инженер.-экон.акад., 1999.- 17с.

143. Как рассчитать эффективность инвестиционного проекта / Виленский П.Л., Смоляк С.А.- М.: Информэлектро, 1996.- 148с.

144. Калашников Б.В. Методы обоснования капитальных вложений в действующее производство: Вопросы методологии перспективного планирования. Киев: Выща школа, 1988.-222с.

145. Калашников П.Л. Оценка стратегической инвестиционной привлекательности предприятия. СПб., 1997.

146. Каменецкий М.И., Донцова Л.В. Оценка эффективности бюджетных инвестиций в основной капитал // Экономика строительства. 1998.- №8.-С.22-29.

147. Каплан Л.М. Планово-экономическая работа в строительных организациях. -Л.: Стройиздат, 1973. 151 с.

148. Каплан Л.М. Экономико-статистические показатели деятельности строительного предприятия. Л.: Стройиздат, 1979. - 144 с.

149. Каплан Л.М. Экономические проблемы интенсификации строительного производства. Л.: Стройиздат. - 157 с.

150. Капустин В.Ю. Совершенствование методики оценки эффективности инвестиционных проектов: (На материалах предприятий молоч.пром-ти Сев.-Зап. Региона России): Автореф.дис.канд.экон.наук.- СПб.: СПб.гос.ун-т экономики и финансов, 1999.- 18с.

151. Карабут А.С. Основы классификации методик определения эффективности капитальных вложений и многофакторных показателей производительности труда.- Брянск: Брян.гос.с.-х.акад., 1996.- 24с.

152. Карганов С.А. Измерение эффективности инвестиций в нововведения.-СПб: СПбУЭФ, 1996.- 82с.

153. Карпова Т.П. Основы управленческого учета. М.:ИНФРА-М, 1997.-392с.

154. Кирсанов К., Сиверин Д. Инновационный менеджемент в формировании научно-технической политики // Российский экономический журнал. -1995,-№1.- С.47-54.

155. Кирсанов К.А., Малявина А.В., Попов С.А. Инвестиции и антикризисное управление. -М.: МАЭП: Калита, 2000.- 183с.

156. Клыков В.В. Оценка эффективности инвестиционно-заемной деятельности региона: Автореф.дис.канд.экон.наук.-М.: Высш.шк. приватизации и предпринимательства, 1998.- 23с.

157. Ковалев В.В. Исходные понятия и алгоритмы, используемые для разработки критериев оценки инвестиционных проектов // Бизнес, прибыль, право. 2000.- №7,- С.47-67.

158. Ковалев В.В. Методы оценки инвестиционных проектов. М.: Финансы и статистика, 1998.- 144с.

159. Ковалев В.В. Методы оценки эффективности инвестиций // Бухгалтерский учет. 1993.- №8.- С.8-13.

160. Ковалев В.В. Финансовый анализ: Управление капиталом. Выбор инвестиций. Анализ отчетности. М.: Финансы и статистика, 1996.- 430с.

161. Ковтуненко А. Кредитно-инвестиционное обеспечение научных проектов // Экономист. 1995.- № 1.-С.81-87.

162. Козлов Н.В. Методы оценки индексов физического объема капитальных вложений // Вопросы статистики. 2000.- №3.- С.64-68.

163. Козлова Я.В., Крутик А.Б. Эффективность использования основных производственных фондов и капитальных вложений в условиях перехода к рынку. М.: Финстатинформ, 1993.- 139с.

164. Кокиаури JI. Инвестиционные проекты и анализ их финансовой состоятельности // Экономика. Предпринимательство. Окружающая среда. 1998.-№1.- С. 16-21.

165. Константинов Н.Н. Эффективны ли долгосрочные вложения // Банковское дело.- 1995.- №6.- С.16-18.

166. Косинцев А. Формула развития эффективности инвестиционных процессов // Внешняя торговля. 1997.- №4/6.- С.48-49.

167. Коссов В. и др. Методические рекомендации по расчету эффективности инвестиционных проектов // Инвестиции в России. 2000.- №1.- С.4-8.

168. Кругликов А.Г. Системный анализ научно-технических нововведений. -М.: Наука, 1991.-118с.

169. Круглыхин А.В. О финансовой оценке инвестиций // Нефть, газ и бизнес.- 1999.- №1-2.- С.47-53.

170. Крылов Э.И., Калинина А.П., Ефремова Т.А. Анализ технико-экономического уровня производства: Учебное пособие. -Л.: ЛФЭИ, 1989.

171. Крылов Э.И. Анализ эффективности производства, научно-технического прогресса и хозяйственного механизма. М.: Финансы и статистика, 1991.-165с.

172. Крылов Э.И., Журавкова И.В. Анализ эффективности инвестиционной и инновационной деятельности предприятий. М.: Финансы и статистика, 2001.

173. Кузнецова О.А., Лившиц В.Н. Структура капитала: Анализ методов ее учета при оценке инвестиционных проектов // Экономика и математические методы. 1995.- № 4.- С. 12-31.

174. Кузьмин В., Губенко А. Организация инвестиционного проектирования в условиях неопределенности // Маркетинг. 2000,- №5.- С. 14-23.

175. Кузьмина Л. Анализ производственных инвестиций // Финансовая газета.- 2001.- №10-13(региональный выпуск).

176. Кузьминова A.JT. Оценка и управление эффективностью лизинга как инструмента производственных инвестиций: Автореф.дис.канд.экон.наук.-Челябинск: Юж.Урал.гос.ун-т, 2000.- 21с.

177. Куликов А.С. Методологические аспекты оценки стоимости недвижимости как инвестиционного ресурса // Экономика строительства. 2001.- №4.-С.37-46.

178. Ларичев О.И. Наука и искусство принятия решений. М.: Наука, 1979.-200с.

179. Ласий В. Фактор времени в оценке экономической эффективности капитальных вложений // Экономика Украины. 1995.- №3.- С.90-92.

180. Лебедев И.П. Организация инвестиционной деятельности в рыночной экономике. М., 1997.

181. Лебединский И.Л. Основные производственные фонды промышленности.- Л.: Лениздат, 1979.-264с.

182. Леонтьев С.В., Ткаченко П.Н. Типовая методика разработки бизнес-планов и анализа инвестиционных проектов с помощью тестовых таблиц // Аудит и финансовый анализ. 1998.- №1.- С. 197-209.

183. Лившиц В.Н. Выбор оптимальных решений в технико-экономических расчетах.-М.: Экономика, 1971.-255с.

184. Лившиц В.Н., Лившиц С.В. Инвестиционные проекты: ошибки и заблуждения // Журнал для акционеров. 1996.- №11.- С.38-42.

185. Лившиц В.Н. О нормативах сравнительной эффективности вложений и приведения разновременных затрат // Экономика и математические методы.- 1974,- №2.-С.343-355.

186. Лившиц В.Н., Лившиц С.В. Учет нестационарностей при оценках инвестиций в России // Аудит и финансовый анализ. 1999.- №1.- С.61-91.

187. Лившиц В.Н. Финансовая обстановка в России заставляет строже оценивать инвестиционные проекты // Строительная газета .- 1998.- 28 авг.(№35).-С.З.

188. Лимитовский М.А. Методы оценки коммерческих идей, предложений, проектов. М.: Дело Лтд, 1995.- 127с.

189. Лимитовский М.А. Основы оценки инвестиционных и финансовых решений. -М.: ДеКА, 1998.- 231с.

190. Липсиц И.В., Коссов В.В. Инвестиционный проект: методы подготовки и анализа.-М.: БЕК, 1996.-304с.

191. Логинов В. Простые критерии экономической эффективности инвестиционных проектов в области энергосбережения // Инвестиции в России. -1999.- №10.- С.24-28.

192. Лодошкин А.И. Инвестиционная политика фирмы в переходной экономике. Самара, 1997.

193. Ложкин О.Б. Финансовый анализ эффективности и устойчивости бизнес-процесса//Аудит и финансовый анализ. 2001.- №2.- С.148-185.

194. Лосев B.C. Эффективность инноваций // Экономика строительства.-1998.- №5.- С. 16-26.

195. Луговой В.А. Учет основных средств, нематериальных активов, долгосрочных инвестиций. 2-е изд., переработанное и дополненное. - М.: Ин-консаудит, 1995.-123с.

196. Лукасевич И .Я. Анализ чувствительности капитальных вложений в условиях ограниченного бюджета // Финансы. 1993,- №10.- С.65-68.

197. Лукасевич И .Я. Методы анализа рисков инвестиционных проектов // Финансы. 1998.- №9.- С.59-62.

198. Люблин B.C. Учет риска при оценке эффективности инвестиционных проектов // Целюлоза. Бумага. Картон. 1999.- №9/10.- С.34-36.

199. Максименко Ю., Горкина И. Инвестиционный проект: оценка воздействия на окружающую среду // Инвестиции в России. 1998.- №8.- С.41-44; №5.- С.33-40; №7.- С.37-41.

200. Максимов В.А., Некрасова И.В. Прогнозирование доходности инвестиций на фондовом рынке // Экономика и математические методы. 2001.-№1.- С.37-46.

201. Марголин A.M. Оптимизация использования инвестиций в реконструкцию производства при переходе к рынку // Экономика строительства. -1993.- №10.- С.13-16.

202. Маркитанов М.Ю. Принцип и методы обеспечения сопоставимости вариантов при оценке сравнительной экономической эффективности инвестиционных проектов: Автореф.дис.канд.экон.наук.- Н.Новгород: Ниже-гор.гос.техн.ун-т, 1999.- 24с.

203. Мартынов А. Возможности повышения эффективности инвестирования // Экономист. 2000.- №9.- С.37-43.

204. Мартынов В.И. Оценка хозрасчетной эффективности капитальных вложений в условиях рыночной экономики // Формирование рыночного механизма в регионе. Петрозаводск: Петраком, 1992.-С.65-68.

205. Марченко М.В. Социальная значимость и эффективность инвестиций в образование // Экономика. Управление. Право.- 1999.- №3.- С.46-49.

206. Маслов Е.В. Методология статистической оценки и анализ инвестиций в основной капитал России: Автореф.дис.канд.экон.наук.- М.: Моск.гос.ун-т экономики, статистики и информатики, 2000.- 23с.

207. Маслякова Е.А. Состояние и пути развития статистического обеспечения инвестиционной деятельности в промышленности // Вопросы статистики. -1999.- № 2.- С.42-47.

208. Массе П. Критерии и методы оптимального определения капиталовложений. -М.: Статистика, 1971.-503с.

209. Медведев А.Г. Особенности оценки и отбора инновационных проектов // Мировая экономика и международные отношения. 1993.- №7.- С.119-128.

210. Международные стандарты оценки эффективности инвестиций // Финансист. 1999.- №8.- С.66-69; №9.- С.57-60; №11.- С.63-67; №12.- С.70-73.

211. Меламед И., Новбари Е. Инвестиционные проекты: принципы анализа // Инвестиции в России. 1994.- №1-2.- С.32-33.

212. Мелкумов Я.С. Экономическая оценка эффективности инвестиций. М.: ДИС, 1997.- 160с.

213. Мельник М.В. Экономический анализ в обосновании финансового плана объединения. -М.: Финансы, 1979. -62 с.

214. Мельник М.В. Анализ развития производственно-хозяйственных организаций в странах-членах СЭВ / Международные научно-исследовательские проблемы управления. М.: Финансы и статистика, 1986. - 191 с.

215. Мельник М.В. Анализ и оценка систем управления на предприятиях. -М.: Финансы и статистика, 1990. 133 с.

216. Микерин Г.И. Концепция дисконтированной стоимости в современной международной и российской практике оценки // Вопросы оценки. 2000.-№2.- С.2-8.

217. Микков У.Э. Оценка эффективности капитальных вложений. М.: Наука, 1991.-205с.

218. Монаков Ю. Инвестиционное планирование, рентабельность, эффективность, устойчивость // Рынок ценных бумаг. 1996.- №5.- С.37-40.

219. Морозов В. Методы оценки качества инвестиционных проектов // Экономист. 1998.-№7.- С.81-85.

220. Москвин В.А. Анализ риска реализации инвестиционного проекта // Инвестиции в России. 2001.- №3.- С.29-39.

221. Москвин В.А. Кредитование инвестиционных проектов // Инвестиции в России.- 1999.- №3.- С.35-43.

222. Москвин В.А. Кредитование инвестиционных проектов: Рекомендации для предприятий и коммерческих банков. М.: Финансы и статистика, 2001.

223. Москвин В. Риски кредитования инвестиционных проектов // Инвестиции в России. 1999.- №8.- С.25-35.

224. Москвин В.А. Факторы инвестиционной привлекательности предприятия // Банковское дело. 2000.- №12.- С.29-34.

225. Моссаковский Я.В. Оценка экономической эффективности капитальных вложений в горной промышленности.- М.: Моск.гос.горн.ун-т, 1995.- 55с.

226. Мухаметдинова Н. Инвестиционный процесс // Российский экономический журнал. 1997.- №2.- С.77-86.

227. Недосекин А.О. Финансовый анализ эффективности инвестиций в опционы и в их комбинации // Аудит и финансовый анализ. 2001.- №2.- С.191-198.

228. Некоторые проблемы учета и планирования затрат, связанных с реализацией инвестиционных проектов // Финансовые и бухгалтерские консультации. 1997.- №2.

229. Никонова И.А. Анализ инвестиционных проектов в условиях высокой инфляции // Финансы. 1994.- №12.- С.14-16.

230. Норткотт Д. Принятие инвестиционных решений: Пер с англ. Под ред. А.Н.Шохина, М.: Биржи и банки, ЮНИТИ, 1997.-247с.

231. Ованесов А., Четвериков В. Поток платежей. Модифицированная эффективная норма доходности мощное оружие аналитика // Рынок ценных бумаг. - 1997.- №12.- С.50-54.

232. Оголева JI.H. Инновационная деятельность как объект проектного финансирования. М., 1995

233. Оголева J1.H. Инновационная составляющая экономического роста. М.,1996.

234. Оголева Л.Н., Радиковский В.М. Инновационная деятельность предприятия.-М., 1997

235. Оголева Л.Н., Радиковский В.М., Чернецова Е.В. Введение в инвестиционный менеджмент. М.,1994.

236. Одинокова С.П., Смирнов Э.А. Экономические методы эффективного использования государственного кредита // Экономика и коммерция. Сер.9, Электронная техника. 1994.- №3.- С.32-36.

237. Оценка эффективности инвестиционных проектов / Виленский П.Л., Лившиц В.Н., Орлова Е.Р., Смоляк С.А. М.: Дело, 1998.-248с.

238. Панферов Г. Совершенны ли методические подходы к оценке эффективности инвестиционных проектов // Российский экономический журнал.1997.-№2.- С.63-71.

239. Пенягина Г.А. Об оценке эффективности инвестиционных проектов в социальной сфере // Жилищное строительство. 1999.- №5.- С. 18-20.

240. Пинчукова Е.Ю., Олейников Е.А. Основы инвестирования.- М.: Рос.экон. акад., 1998.- 138с.

241. Плышевский Б. Потенциал инвестирования //Экономист. 1996.- №3.-С.3-16.

242. Подшиваленко Г.П. Оценка эффективности реальных инвестиций. М.: ФАП, 1998.- 59с.

243. Понета Г.Т., Перминов А.С. К вопросу оценки инвестиционной привлекательности проекта // Вестн.Акад. Ростов н/Д., 1999.- №1.- С.39-43.

244. Попков В.П. Экономическая оценка инвестиционных решений. СПб.: СПбГИЭА, 1996.- 67с.

245. Потапенко С.В. Учет структуры капитала при оценке эффективности инвестиционных проектов: Автореф.дис.канд.экон.наук.- СПб.: СПб.гос.ун-т экономики и финансов, 2000.- 19с.

246. Привалов В. Анализ инвестиций в условиях неопределенности на основе опционной методологии // Инвестиции в России. 2001.- №5.- С.34-39.

247. Прогнозирование и оценка научно-технических нововведений. / Под ред. Мусиенко В.Г. Киев: Наук, думка, 1989.- 276с.

248. Программные продукты, применяемые при оценке эффективности инвестиционного проекта // Инвестиции в России. 1998.- №3.- С.33-43.

249. Пугачев В.Ф., Пителин А.К. Народохозяйственная оценка инвестиционных проектов // Экономика и математические методы. 2001.- №2.- С.3-13.

250. Развитие инвестиционной ситуации регионов России в 1995-1997 годах. -М., 1998.

251. Резниченко B.C. и др. Методы оценки экономической эффективности инвестиционно-строительных проектов и программ // Экономика строительства. 1997.-№11.-С.26-41.

252. Резниченко B.C. и др. Оценка затрат по управлению инвестиционными проектами и программами // Экономика строительства. 1997.- №9.- С.58-63.

253. Рекитар Я.А., Караваев В.П. Условия и факторы эффективного инвестирования // Экономика строительства. 2000.- №12.- С.2-19.

254. Ройзман И. И др. Оценка эффективности инвестиционных проектов: учет региональных рисков // Инвестиции в России. 1998.- №10.- С. 13-21.

255. Романова М.В. Методические основы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов // Финансы и кредит. 1999.- №7.- С.8-11.

256. Руденко В.Г., Аванесов Э.Т. Финансово-экономические расчеты: Анализ инвестиций и контрактов. Невинномысск: НГТ, 1996.- 195с.

257. Рутковская Е.А. Оценка эффективности инвестиций // Экономика строительства. 1997.- №12.- С. 13-27.

258. Савчук В.П., Прилипко С.И., Величко Е.Г. Анализ и разработка инвестиционных проектов. Киев, 1999.

259. Саенко К.С., Белозеров JI.E. Аудит инновационных мероприятий хозяйствующего субъекта // Аудиторские ведомости. 1999.- №12; 2000.- №1.

260. Сайтов А.в. Оценка эффективности инвестиционных проектов на предприятиях Северо-Западного региона: Автореф. дис. канд. экон. наук.- СПб.: СПб.гос.ун-т экономики и финансов, 1998.- 16с.

261. Салах Д. Технический прогресс: концепции, модели, оценки. М., 1985.

262. Самохвалова Н.В., Гамукин В.Р. Оценка инвестиционного проекта // Налоги. Инвестиции. Капитал. 1997.- №1.- С.23-27.

263. Самусева Р.Ф., Архипова В.Ф. Об оценке экономической эффективности инвестиций в автомобильные дороги // Экономика строительства. 1997.-№8.- С.31-45.

264. Санто Б. Инновации как средство экономического развития. Пер. с венг. -М.: Прогресс, 1990.-295с.

265. Седова С.В. Модель оптимизации инвестиционных проектов и алгоритм ее численного анализа // Экономика и математические методы. 1999.- №1.-С.87-93.

266. Сергеев И.В., Веретенников И.И. Организация и финансирование инвестиций. -М.: Финансы и статистика, 2000.-272с.

267. Сергеев И.В., Веретенникова И.И. Организация и финансирование инвестиций. М.: Финансы и статистика, 2001.

268. Серов В.М. Инвестиционный менеджмент. М.: ИНФРА-М, 2000.- 272с.

269. Сидельникова Л. Методы оценки инвестиций // Аудитор. 1996.- №2.-С.21-44.

270. Силин В.П., Глазунов В.Н. Критерии оценки инвестиционной привлекательности проектов // Инвестиции в России. 1995.- №11/12.- С.46-50.

271. Силин В.П., Глазунов В.Н. Оценка инвестиционной привлекательности проектов // Финансы. 1995.- №8.- С.20-24.

272. Синицын О. Инвестиционный анализ. Теория выбора // Инвестиции в России. 1997.- №1/2.- С.54-59.

273. Система показателей эффективности инвестиций в недвижимость: Зарубежный опыт // Строительная газета. 1994.- №1.- С. 14.

274. Смирнов А.П. Организация финансирования инвестиционных проектов. -М., 1993.

275. Смирнов Е.Б., Паненко И.А. Методы оценки эффективности инвестиционных проектов строительства и реконструкции основных фондов // Нефтяное хозяйство. 1998.- №5.- С.7-9.

276. Смирнов Н.А. Оценка эффективности социально значимых инвестиционных проектов: Автореф.дис.канд.экон.наук.- Н.Новгород: Ниже-гор.гос.техн.ун-т, 2000.- 20с.

277. Смоляк С.А. О норме дисконта для оценки эффективности инвестиционных проектов в условиях риска // Аудит и финансовый анализ. 2000.- №2.-С.123-137.

278. Смоляк С.А. Особенности использования финансового лизинга в инвестиционных проектах. М.: ЦЭМИ РАН, 1997.-69с.

279. Смоляк С.А. Оценка эффективности проектов в условиях интервально вероятностной неопределенности // Экономика и математические методы. -1998,- №3,- М.63-76.

280. Смоляк С.А. Оценка эффективности проектов в условиях нечеткой вероятностной неопределенности // Экономика и математические методы. -2001,- №1.- С.3-17.

281. Смоляк С.А. Ошибки в инвестиционном проектировании // Аудит и финансовый анализ. 2001.- №2.- С. 134-148.

282. Смоляк С.А. Три проблемы эффективности инвестиций // Экономика и математические методы. 1999.- №4.- С.87-104.

283. Смоляк С.А. Учет риска при установлении нормы дисконта // Экономика и математические методы. 1992.- № 5-6.- С.794-801.

284. Смоляк С.А. Учет специфики инвестиционных проектов при оценке их эффективности // Аудит и финансовый анализ. 1999.- №3,- С.71-98.

285. Сойер К. Критерии отбора инвестиционных проектов на рынке недвижимости // Рынок ценных бумаг. 2001.- №2.- С.43-46.

286. Солопов В.Ю. Эффективность инвестиционного процесса: Автореф.дис.канд.экон.наук.- Кострома: Костром.гос.ун-т им.Н.А.Некрасова, 2000.- 23с.

287. Старик Д.Э. Расчеты экономической эффективности инвестиций: Учебное пособие.-М.:Изд-во МАИ, 1994.-74с.

288. Старик Д.Э. Экономическая эффективность инвестиций: показатели и методы определения // Экономист. 1993.- №12.- С.57-61.

289. Стешин А.И. Оценка эффективности инвестиций в условиях рыночной экономики: Автореф.дис.докт.экон.наук.- СПб.: СПб. гос. ун-т экономики и финансов, 1998.- 32с.

290. Стражев В.И. Основы оперативного экономического анализа работы промышленных предприятий. Минск: Вышэйша школа, 1970. - 134 с.

291. Стражев В.И., Родиевский М.В. Внутризаводское планирование и анализ с применением электронно-вычислительной техники. Минск: Беларусь, 1971.-240 с.

292. Стражев В.И. Оперативное управление предприятием, проблемы учета и анализа. Минск: Наука и техника, 1973. - 151 с.

293. Стражев В.И. и др. Управление хозрасчетной деятельностью главное звено хозяйственного механизма. - Минск: Беларусь, 1986. -141 с.

294. Стражев В.И. Анализ хозяйственной деятельности. Минск: Вышэйшая школа, 1999. - 398 с.

295. Стяжкина В., Тюрюканов П. Использование методов оценки инвестиционных рисков при инвестиционном кредитовании // Инвестиции в России.-2001.- №4.- С.46-48.

296. Сурков Г.И. Анализ методов оценки и экспертизы инвестиционных проектов // Газовая промышленность. 1999.- №2.- С.12-15.

297. Сурков Г. Многокритериальный анализ реальных инвестиций // Финансист. 1999.- №3.- С.53-56.

298. Сухарев О.С. Реструктуризация предприятий и портфельный метод анализа инвестиционных программ Автореф.дис.канд.экон.наук.- Брянск: Брянск.гос.инженер-технол.акад., 1998.- 20с.

299. Сухачева О.О., Вихорева О.М. Иностранные инвестиции в экономике России: проблемы и эффективность // Вестник МГУ Сер.6, Экономика. -1998.- № 4.- С.94-102.

300. Татевосян Г.М. Обоснование экономической эффективности капитальных вложений с использованием методов оптимизации // Экономика и математические методы. 1997.- №1.- С.26-37.

301. Теплова Т.В. Финансовый менеджмент: управление капиталом и инвестициями. М.: Высшая школа экономики, 2000.- 504с.

302. Титов С.Ю. Анализ чувствительности инвестиционных проектов // Вестник МГУ. Сер.6, Экономика. 2000.- №5.- С.89-98.

303. Трошин Л.И., Аристанбаев И.Н. Модель эффективности капитальных вложений // Методы математической статистики в экономических исследованиях. М.: Финансы и статистика, 1993,- С.32-35.

304. Тютиков Ю.П., Хайкин М.М., Чернов Г.Е. Инвестиционное проектирование в социальной среде. СПб.: Изд-во СПбУЭФ, 2000.- 142с.

305. Умирьяев М.Т. Экономическая эффективность инвестиционных проектов с участием иностранного капитала: Автореф.дис.канд.экон.наук.- М.: Моск.ун-т потребит.кооп., 1999.- 24с.

306. Урбазаев М., Урбазаев Б. К вопросу экономической оценки эффективности инвестиций // Инвестиции в России. 1998,- №8.- С.40-41.

307. Федорычева И.А., Сидорова К.Т. Эффективность инвестиций. М.: Моск. экстер.гу манит .ун-т, 1997,- 159с.

308. Финансовая оценка инвестиционных проектов в условиях инфляции // Финансовая газета. 1993.- №44.- С. 10.

309. Финансовое управление и анализ проектов. Организация и финансы фирмы. Денежный поток // Экономическая школа. 1993.- №3.- С.275-296.

310. Финансовые инвестиции и риск: Пер. с англ. Киев, 1995.

311. Хабарова JI. Капитальные вложения: учет, налоги, льготы. М.: Междун. гуман. фонд «Знание», 1994.- 146с.

312. Хачатуров Т.С. Эффективность капиталовложений. М.: Экономика, 1979.-335с.

313. Холт Р.Н., Баренс С.Б. Планирование инвестиций: Пер.с англ.- М.: Дело Лтд, 1994.- 120с.

314. Хорунжина А.В. Анализ и оценка региональных инвестиционных проце-сов: Автореф.дис.канд.экон.наук.- Новосибирск: Ин-т экономики и орг., 2000.- 20с.

315. Цвиркун А., Карибский А., Шишорин Ю. Адекватный анализ эффективности инвестиционных проектов // Инвестиции в России. 1996.- №7/8.-С.47-57.

316. Цвиркун А.Д., Акинфиев В.К. Новое средство анализа инвестиционных проектов // Банковское дело. 1996.- №2.- С.34-36.

317. Цыгичко А., Витин А., Криночкин И. Привлечение инвестиций в условиях формирования акционерного капитала // Экономист. 1994.- № 5.- С.32-40.

318. Чернов В. Анализ инвестиционных прогнозов на основе методов дисконтирования // Финансовый бизнес. 1999.- №4.- С.53-58.

319. Чернов В.А. Анализ коммерческого риска / Под ред. М.И.Баканова. М.: Финансы и статистика, 1998.- 127с.

320. Чернофф Д., Киселев И. Предложены международные стандарты оценки эффективности инвестиций // Финансист. 1999.- №7.- С.55-57.

321. Чернышев Д.С. Методы и модели оценки эффективности инвестиций в инновационной области: Автореф.дис.канд.экон.наук.- СПб.: СПб.гос.инженер.-экон.акад., 2000.- 16с.

322. Черняк В. Оценка эффективности: многообразие задач // Инвестиции в России. 1998.- №9.- С.21-23.

323. Четыркин Е.М. Финансовый анализ производственных инвестиций. М.: Дело, 1998.-256с.

324. Чистов Л.М. Развитие теории сравнительной эффективности капитальных вложений в работах В.В.Новожилова в свете современных проблем экономической науки // Гуманитарные науки. 1993.- №1.- С.123-124.

325. Шаборкина Л. Выбор инновационной стратегии предприятия // Российский экономический журнал.- 1996.- № 1.- С.56-59.

326. Шапошников Л. Общеэкономическая оценка инвестиционных программ и проектов // Экономист. 1994.- №5.- С.41-50.

327. Шарп У.Ф., Александер Г. Дж., Бейли Дж. В. Инвестиции. М.: Инфра-М, 1997.- 1024с.

328. Шахнозаров А., Королева Н. Инвестиции: ситуации и перспективы //Экономист. 1994.- №1.-С. 18-26.

329. Швандар В.А., Богатин Ю.В. Оценка эффективности инвестиций и обоснование предпринимательского проекта // Финансы. 2000.- №9.- С. 16-20.

330. Шебалин С. Финансовый Клондайк через призму чисел // Финансовый бизнес. 1996.- №2.- С.54-55.

331. Шелков B.C., Белоусова Л.М., Блинков В.М. Прединвестиционные исследования и разработка бизнес-плана инвестиционного проекта. М., 1999.

332. Шеремет В.В. Управление инвестициями. М., 1998.

333. Шувалов С., Аборин С. Оценка социальной эффективности инвестиционных программ // Экономист. 1998.- №11.- С.66-68.

334. Шумилов В.В. Оценка рациональности бюджетного финансирования инвестиционных проектов // Техника машиностроения. 1998.- №2.- С.4-5.

335. Щербак В.Е. Институциональный анализ инвестиционного планирования и проектирования // Экономика и организация промышленного производства. -1999.-№4.-С.67-84.

336. Щиборщ К. Оценка инвестиционной привлекательности предприятий // Банковские технологии. 2000.- №4.- С.42-46.

337. Щиборщ К. Практика инвестиционного проектирования // Рынок ценных бумаг. 1999.- №4.- С.19-30.

338. Щиборщ К. Финансово-экономическая оценка инвестиционного проекта // Аудитор. 2000.- №8.- С.36-45; №9.- С.39-50.

339. Щур Г.Я., Кравцов И.И. Экономическая эффективность инвестиций в научно-технические проекты: концепция, методы и модели оценки // Экономика и коммерция. Сер.9, Электроника. 1995.- №4.- С. 14-24; 1996.- №1.-С.3-14.

340. Экономика предпринимательства.- М.: Владос, 1999.- 240с.

341. Эффективность инвестиций в России: методика оценки // Экономика и жизнь. 1994.- №11.- С.20-21.

342. Эффективность привлечения иностранных инвестиций в экономику России // Бюллетень иностранной коммерческой информации. 2000.- №29.-С.2-3.

343. Юдаков О. Методы оценки финансовой эффективности и рисков реальных инвестиций в условиях неопределенности // Инвестиции в России.-1999.- №3.- С.27-31.

344. Юдаков О. Оценка финансовой эффективности и рисков реальных инвестиций при различных возможных вариантах развития макроэкономической ситуации // Инвестиции в России. 1999.- №10.- С.30-35.

345. Яскевич О.Г. Управление рисками в инвестиционных проектах на основе экспертного оценивания и имитационного моделирования: Авто-реф.дис.канд.экон.наук.- Воронеж: Воронеж.гос.техн.ун-т, 2000,- 17с.

346. Коэффициент дисконтирования (приведения к современной стоимости)1

347. Формула: -------------= (1 + г)~п1 + г)п

348. Суммирующий коэффициент дисконтирования (приведения к современной стоимости)1 +г)п-1 1 -(1 +г)п

349. Формула: -----------------=-------------------г х (1 + г)п г

350. Формула: -----------------=----------------1 +г)п-1 1 -(1 +r)"n

351. Коэффициент капитализированной (наращенной)стоимости1. Формула: (1 + г)п