



Моделирование и прогнозирование
инновационно-инвестиционной
деятельности

Белгород
2012

УДК 346.5
ББК 65.05-56-551
М74

Авторы:

К.С. Быков, С.Н. Глаголев, Ю.И. Селиверстов,
С.М. Бухонова, Ю.А. Дорошенко

Рецензенты:

Доктор экономических наук, профессор Белгородского университета кооперации, экономики и права *Л.Т. Снитко*

Кандидат экономических наук, доцент Белгородского филиала Московского государственного университета экономики, статистики и информатики (МЭСИ) *Ю.М. Сидорин*

Доктор экономических наук, профессор Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова
А.Я. Аркатов

М74 Моделирование и прогнозирование инновационно-инвестиционной деятельности: монография / К.С. Быков, С.Н. Глаголев, Ю.И. Селиверстов и др. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. – 147 с.

В монографии рассмотрен комплекс теоретико-методологических и методических вопросов моделирования и прогнозирования инновационно-инвестиционной деятельности в экономических системах.

Монография предназначена для руководящих работников предприятий, предпринимателей, экономистов, преподавателей, аспирантов и студентов вузов.

Данное издание публикуется в авторской редакции.

УДК 346.5
ББК 65.05-56-551

© Быков К.С., Глаголев С.Н.,
Селиверстов Ю.И., Бухонова С.М.,
Дорошенко Ю.А., 2012

© Белгородский государственный
технологический университет
(БГТУ) им. В.Г. Шухова, 2012

Оглавление

Введение	4
Глава 1. Развитие инвестиционных процессов в реальном секторе экономики России	6
1.1. Понятийный и методологический аппарат инвестиционной деятельности	6
1.2. Анализ мирового и отечественного опыта моделирования инвестиционной деятельности	26
Глава 2. Методические подходы к моделированию и прогнозированию инвестиционной деятельности	41
2.1. Место моделирования и прогнозирования в методологии инвестиционной деятельности	41
2.2. Общесистемная модель инвестиционной деятельности предприятия как основа для экономико-математического моделирования	58
2.3. Применение факторного анализа в целях построения прогнозных моделей ИД предприятия	75
Глава 3. Повышение эффективности инвестиционной деятельности на основе моделирования и прогнозирования	87
3.1. Оценка эффективности применения моделирования и прогнозирования в управлении инвестиционной деятельностью	87
3.2. Моделирование как элемент процессного управления инвестиционной деятельностью предприятия	109
3.3. Принятие инвестиционных решений по критерию добавленной стоимости акционерного капитала	125
Заключение	136
Библиографический список	140