

УДК 001.895:33
ББК 65.011.151
С84

Рецензенты:

доктор экономических наук *Н.С. Волостнов*
(профессор кафедры финансов и кредита
Волго-Вятской академии государственной службы)
доктор экономических наук, профессор,
заслуженный деятель науки РФ *О.П. Коробейников*
(зав. кафедрой недвижимости, инвестиций, консалтинга и анализа
Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета)

Главный редактор издательства *Н.Д. Эриашвили*,
кандидат юридических наук, доктор экономических наук, профессор,
лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники

Стрелкова, Людмила Валерьевна.
С84 Экономика и организация инноваций. Теория и практика:
учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по на-
правлениям «Экономика» и «Менеджмент» / Л.В. Стрел-
кова, Ю.А. Макушева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.:
ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 235 с.
И. Макушева, Юлия Андреевна.

ISBN 978-5-238-02451-6

Агентство СІР РГБ

Рассматриваются теоретические основы формирования инноваций. Раскрываются вопросы развития и управления инновационными процессами в экономике. Анализируются определение инновационного потенциала, расчет эффективности инноваций и связанных с ними рисков.

Для бакалавров, магистров, обучающихся по направлениям «Экономика» и «Менеджмент». Может быть полезным для аспирантов и преподавателей вузов, экономистов, менеджеров организаций и предприятий.

ББК 65.011.151

ISBN 978-5-238-02451-6

© ИЗДАТЕЛЬСТВО ЮНИТИ-ДАНА, 2013

Принадлежит исключительное право на использование и распространение издания (ФЗ № 94-ФЗ от 21 июля 2005 г.).

Воспроизведение всей книги или любой ее части любыми средствами или в какой-либо форме, в том числе в интернет-сети, запрещается без письменного разрешения издательства.

© Оформление «ЮНИТИ-ДАНА», 2013

Оглавление

| | |
|--|------------|
| Введение | 3 |
| Глава 1. Теоретические основы управления инновациями | 6 |
| 1.1. Инновации: понятие и классификация | 6 |
| 1.2. Инновационный процесс: сущность, значение и структура | 18 |
| 1.3. Особенности инновационных процессов в рыночной экономике | 26 |
| 1.4. Нормативно-правовое регулирование инновационной деятельности | 38 |
| Практические задания | 48 |
| Вопросы для обсуждения | 54 |
| Глава 2. Инновационная деятельность как основа роста промышленного производства | 56 |
| 2.1. Инновационные стратегии управления предприятиями и организациями | 56 |
| 2.2. Обеспечение инноваций. Виды и источники инвестиций | 70 |
| 2.3. Организация инновационной деятельности на промышленных предприятиях | 80 |
| 2.4. Инновационный потенциал организации | 85 |
| Практические задания | 96 |
| Вопросы для обсуждения | 102 |
| Глава 3. НИОКР и коммерциализация их результатов | 104 |
| 3.1. Научные исследования: виды и этапы реализации | 104 |
| 3.2. Основные стратегии коммерциализации научно-технических разработок | 110 |
| 3.3. Участники и риски инноваций | 117 |
| 3.4. Трансфер технологий | 135 |
| 3.5. Формы договора трансфера | 142 |
| Практические задания | 146 |
| Вопросы для обсуждения | 150 |

| | |
|--|------------|
| Глава 4. Экономическая оценка инновационной деятельности предприятий, организаций, фирм | 152 |
| 4.1. Организация управления инновационной деятельностью на промышленном предприятии | 152 |
| 4.2. Методы оценки потенциала технологий предприятий, организаций и фирм | 161 |
| 4.3. Методы оценки инвестиционных проектов реализации инноваций | 175 |
| Практические задания | 186 |
| Вопросы для обсуждения | 193 |
| Глава 5. Мотивация труда работников в инновационных организациях | 195 |
| 5.1. Управление персоналом в инновационных организациях | 195 |
| 5.2. Стимулирование труда работников инновационных организаций | 205 |
| 5.3. Возврат на инвестиции в человеческий потенциал инновационного предприятия | 215 |
| Практические задания | 219 |
| Вопросы для обсуждения | 226 |
| Заключение | 227 |
| Библиографический список | 230 |