

## 8.13. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ПУТИ ЕЕ РАЗВИТИЯ

Гаджибутаева С.Р., к.э.н., доцент, кафедра «Экономика и бухгалтерский учет»

*Филиал Санкт-Петербургского государственного экономического университета, г. Кизляр*

В статье подробно исследованы сущность и содержание инновационной деятельности в промышленности. На основе критического анализа состояния инновационной деятельности разработаны и предложены направления дальнейшего развития отрасли.

### Литература

1. Арзамасцев Н.В. Повышение конкурентоспособности отечественного промышленного производства – основная задача государственной инновационной политики [Текст] / Н.В. Арзамасцев // Инновации. – 2000. – № 7, 8.
2. Акимов А.А. и др. Системологические основы инноватики [Текст] / А.А. Акимов, Г.С. Гамидов, В.Г. Колосов. – СПб. : Политехника, 2002.
3. Васильев Ю.С. и др. Инновационная политика высшей школы России: концепция и программа действия [Текст] / Ю.С. Васильев, В.Г. Кинелев, В.Г. Колосов. – СПб. : СПбГТУ, 1996.
4. Гамидов Г.С. Концепция национальной инновационной экономики [Текст] / Г.С. Гамидов. – СПб.: Политехника, 2005. – 147 с.
5. Гамидов Г.С. и др. Инновационная экономика: стратегия, политика, решения [Текст] / Г.С. Гамидов, Т.А. Исмаилов, И.Л. Туккель. – СПб. : Политехника, 2007. – 356 с.
6. Гамидов Г.С. и др. Основы инноватики и инновационной деятельности [Текст] / Г.С. Гамидов, В.Г. Колосов, Н.О. Османов. – СПб. : Политехника, 2000.
7. Соболев И.М. Численные методы Монте-Карло [Текст] / И.М. Соболев. – М. : Наука, 1973. – 312 с.

### Ключевые слова

Инновация; инвестиции; производство; инвестиционные риски; промышленность.

*Гаджибутаева Султанага Рамазановна*

### РЕЦЕНЗИЯ

В современных условиях объем инвестиций зависит от особенностей инновационного процесса, таких, как множество вариантов достижения цели, высокий уровень риска при внедрении инновации, низкий уровень прогнозных оценок результата, потребность в обработке больших объемов информации для построения инновационной стратегии компании и др. В последние годы большое значение имеет системное реформирование российских предприятий. Следует кардинально изменить технологию производства, что связано с инновационной стратегией предприятий. Это особенно важно в условиях экономического кризиса и быстрых изменений конъюнктуры рынка и активной конкурентной борьбы предприятий. Эффективная разработка и внедрение инноваций позволяет компании успешно функционировать в уже освоенных областях и открывают возможности выхода на новые направления деятельности. В этой связи исследования автором в настоящей научной статье проблем развития инновационной деятельности промышленных предприятий представляются весьма актуальными и своевременными.

В работе на основе критического анализа существующей практики деятельности промышленных предприятий выявлена специфика внедрения инноваций в этой отрасли. Особый научный и практический интерес представляет достаточно подробное исследование и раскрытие автором в деталях всего процесса инновационного цикла на промышленных предприятиях.

Работа рассчитана на широкий круг лиц, интересующихся проблемами инновационной и инвестиционной деятельности компаний. Статья изложена доступным языком, грамотно, аккуратно оформлена и рекомендуется к публикации в открытой печати.

*Алибеков Ш.И., д.э.н., профессор кафедры «Экономика и бухгалтерский учет» филиала Санкт-Петербургского государственного экономического университета в г. Кизляр.*

## 8.13. INNOVATION ACTIVITY OF INDUSTRIAL ENTERPRISES AND THE WAYS OF ITS DEVELOPMENT

S.R. Gadzhibutaeva, Ph.D. in Economics, associate professor at the Department of economics and accounting

*Branch of the St. Petersburg state economics University in Kizlyar*

The paper studied in detail the nature and content of innovation in the industry. Based on a critical analysis of the co-state innovation developed and proposed directions of the further-development of the industry.

### Literature

1. Arzamastsev N.I. Improving the competitiveness of the domestic industrial production – the main task of the state innovation-policy [Text] / N.I. Arzamastsev // Innovation. – 2000. – № 7, 8.
2. Akimov A.A. et al. Systemological bases innovatiki [Text] / A.A. Akimov, G.S. Gamidov, V.G. Kolosov. – SPb. : University of technology, 2002.
3. Hamidov G.S. The concept of a national innovation economy [Text] / G.S. Hamidov. – SPb.: University of technology, 2005. – 147 p.

4. Hamidov G.S. et al. Innovative economy: strategy, policy solutions [Text] / G.S. Hamidov, T.A. Ismailov, I.L. Tukkel. – SPb. : Polytechnic, 2007. – 356 p.
5. Hamidov G.S. et al. Foundations of innovation and innovative activity [Text] / G.S. Hamidov, V.G. Kolosov, N.A. Osmanov. – SPb. : Polytechnika, 2000.
6. Sobol I.M. Numerical Monte Carlo methods [Text] / I.M. Sobol. – M. : Nauka, 1973. – 312 p.
7. Vasiliev Y.S. Innovation policy hi-necks school Russia : concept and programme of Aation [Text] / Y.S. Vasiliev, V.G. Kinelev, V.G. Kolosov. – SPb. : SPbSTU, 1996.

**Keywords**

Innovation; investment; production; investment risk; industry.