

УДК: 33

### ГОСУДАРСТВО, КОРПОРАЦИИ И НАУКА В НАЦИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ: МЕХАНИЗМЫ СОГЛАСОВАНИЯ И КООРДИНАЦИИ

**В.В. Филонич, Е.А. Мидлер, Б.М. Вашаев**

*Исследуются процессы формирования и развития российской национальной инновационной системы через призму апробированных мировой практикой моделей. Рассматриваются оптимальные институциональные формы взаимодействия государства, науки и бизнес-сектора. Обосновывается вывод о нелинейности и разнонаправленности отношений научного (в части фундаментальных исследований) и рыночного секторов.*

**Ключевые слова:** национальная инновационная система, государство, наука, тройная спираль, трансфер инноваций, диффузия инноваций

#### Литература

1. Бунчук М. Последствия коммерциализации науки // Наука и науковедение. 1998. № 3.
2. Валентей С. Формирование национальной инновационной системы в России: проблемы и условия. URL: // <http://www.chelt.ru/2006/2-06/> (дата обращения: 13.08 2009).
3. Гохберг Л.М. Национальная инновационная система России в условиях «новой экономики» // Вопросы экономики. 2003. № 3.
4. Гросфелд Т., Роландт Т. Логика открытых инноваций: создание стоимости путем объединения сетей и знаний // Форсайт. 2008. № 1 (5).
5. Дежина И.Г. Государство, наука и бизнес в инновационной системе России. М.: ИЭПП, 2008.
6. Иванова Н.И. Национальные инновационные системы. М.: Наука, 2002.
7. Мировая экономика: прогноз до 2020 года / Под ред. А.А. Дынкина. М.: Магистр, 2008.
8. Составлено: Gibbons M., Nowotny H., Limoges C., Trow M., Schwartzman S., Scott P. The New Production of Knowledge. The Dynamic of Science and Research in Contemporary Sciences. London SAGE Publication, 1994; Дежина И.Г. Государство, наука и бизнес в
9. Governence of Innovation Systems. Vol. 1: Synthesis Report. OECD. Paris, 2005.
10. Dasgupta P., David P. Toward a New Economics of Science // Research Policy. 1994. № 23.
11. Etzkovitz H., Leydesdorff L. The dynamic of innovations: from National System and «Mode 2» to a Triple Helix of university-industry-Government relations // Research policy. 2000. № 29.
12. Freeman C. The 'National System of Innovation' in Historical Perspective // Cambridge Journal of Economics, 1995. № 19.
13. Lundvall B.-A. National Systems of Innovation. Towards a Theory of Innovation and Interactive Learning, London: Pinter Publishers, 1992.

**Ростовский государственный экономический университет  
(РИНХ), г. Ростов-на-Дону  
Южный федеральный университет, г. Ростов-на-Дону**

**15 ноября 2016 г.**

---