



Эффективность, последовательность и согласованность государственных мер по сохранению кадрового потенциала российской науки

А.Ю.Азбель

Конкурсный центр
фундаментального естествознания

Основополагающие документы:

- *ОСНОВЫ* политики Российской Федерации в области развития науки и технологий на период до 2010 года и дальнейшую перспективу, утвержденные Президентом Российской Федерации 30.03.2002 г. №Пр-576
- *Меры по сохранению кадрового потенциала научно-технологического комплекса. Аналитическая записка и проект концепции комиссии по вопросам социальной политики в науке Совета при Президенте Российской Федерации по науке и высоким технологиям, февраль 2004 г.*
- *СТРАТЕГИЯ* развития науки и инноваций в Российской Федерации на период до 2015 года, утвержденная Межведомственной комиссией по научно-инновационной политике (протокол от 15 февраля 2006 г. № 1)

Рассматриваемые проблемы:

- Опережающее развитие фундаментальной науки, в том числе в вузах
- Интеграция науки и высшего образования
- Взаимодействие с научной диаспорой
- Совершенствование экспертных процедур

Выводы:

- Если бы эти документы обладали не формальной, а реальной силой, в настоящее время не было бы столь острой необходимости предпринимать срочные и безотлагательные меры по сохранению кадрового потенциала российской науки.
- Основные риски ... связаны со следующим: Неготовность или противодействие аппаратов федеральных органов исполнительной власти предлагаемому рациональному перераспределению бюджетных ресурсов.