

2. УФ-бизнес. Концепция бизнеса. Детали и цифры. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.sun-nsk.ru/> (Данные на 29.11.2011 г.)

**Е.Г. Ефимова**

*Российский государственный профессионально-педагогический университет*

## **ИННОВАЦИИ КАК ОСНОВА БУДУЩЕГО ЭКОНОМИКИ РОССИИ**

В мировой экономической литературе «инновация» интерпретируется как превращение результатов научно-технического прогресса из потенциального в реальный, воплощающийся в новых продуктах и технологиях. Поэтому существенную роль в развитии экономики играют инновации. Без них практически невозможно создать конкурентоспособную продукцию. Инновационная инфраструктура является основным инструментарием и механизмом инновационной экономики, она способна поднять экономику страны на очень высокий уровень. Необходимость перехода экономики России на инновационный путь развития является признанной точкой зрения среди политиков и экономистов. Перспектива быть сырьевым придатком мировой экономики является не очень впечатляющей. Существенная доля ВВП создаётся именно за счёт инновационной составляющей.

Современная Россия по уровню развития высоких технологий откатилась на 15–20 лет назад. Государство стало активно поддерживать инициативы по инновационному развитию. Созданы комплексные проекты – такие как Сколково; осуществляется проект стратегии инновационного развития России на период до 2030 года. В Свердловской области идёт работа по созданию инновационного научно-технического центра «Титановая долина» на базе ВСМПО – АВИСМА в г. Верхняя Салда. Таким образом, государство пытается поставить долгосрочные цели в сфере создания и внедрения инноваций.

Инновационная экономика – это не цель, это лишь средство для решения таких серьезных задач, стоящих перед страной, как сохранение территориальной целостности, повышение конкурентоспособности экономики, рост качества жизни населения. В качестве проблем перехода к инновационной экономике можно отметить сокращение расходов на научные исследования. Россия сегодня тратит на науку в семь раз меньше, чем Япония и в 17 раз меньше, чем США. Крайне высок износ основных фондов (до 70%), новое оборудование не создаётся, а имеющееся – только совершенствуется. Несмотря на повышение бюджет-

ных ассигнований рост затрат на науку по-прежнему отстает от роста ВВП. Доля России на мировых рынках высоких технологий едва достигает 0,4–0,5%.

Главные задачи государства – прежде всего, законодательное обеспечение процесса, эффективное бюджетирование, налоговое стимулирование, что в итоге способствует обеспечению инновационного климата. Образование является важнейшим элементом, фундаментом инновационной экономики. Задача образования – подготовка специалистов инновационного типа, способных решать научно-технические задачи. Очень важно, чтобы осуществилось инновационное партнерство и эффективное сотрудничество науки, образования, государства и бизнеса с участием гражданского общества, что и обеспечит бурное развитие России.

Список литературы:

1. Выступление В.В. Путина на заседании Государственной Думы. 8 мая 2010 года //Российская газета. 2010. 12 мая.

2. Ивантер В.В., Кузык Б.Н. Будущее России: инерционное развитие или инновационный прорыв. М.: ИНЭС, 2003. 315 с.

3. Прогноз инновационно-технологического развития России с учетом мировых тенденций на период до 2030 года / под ред. Б.Н. Кузыка, Ю.В. Яковца, А.И. Рудского. М.: МИСК, 2008. 620 с.

**Н.А.Женина, С.А. Абдулхакова,  
О.Г. Мосунова**

*Российский государственный профессионально-педагогический университет*

## **ПЛЮСЫ И МИНУСЫ ВСТУПЛЕНИЯ РОССИИ В ВТО**

Всемирная торговая организация была создана в 1995 году с целью либерализации международной торговли и регулирования торгово-политических отношений государств-членов.

Более 18 лет Россия стремилась присоединиться к ВТО. Вступление откладывалось в связи непростыми переговорами со странами-участницами, наиболее трудными оказались переговоры с США и Грузией. Осложнил вступление в ВТО и мировой финансовый кризис 2008 года.

"Вступление России в ВТО будет способствовать росту и диверсификации (расширение ассортимента продукции) российской экономики, снижая уязвимость страны перед резкими изменениями цен на сырьевые товары за счет