

Секция «Социология государственного управления»

Человеческий капитал как фактор инновационного развития страны

Бапинаева Фатимат Германовна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Социологический факультет, Москва, Россия

E-mail: bfatima1995@yandex.ru

Одним из ключевых факторов, обусловивших в последние годы радикальные структурные сдвиги в мировой экономике, стало повышение экономической роли инноваций. Ускоряющиеся темпы глобализации являются катализатором поиска и реализации новых форм инновационной политики всеми ведущими странами мира. При этом необходимо помнить, что цели инновационной политики должны соответствовать реалиям локальной и глобальной экономической среды, в противном случае государства не смогут достичь желаемых результатов.

Объект моего исследования - человеческий капитал как фактор инновационной экономики.

Предмет исследования - функции социальной политики государства, обеспечивающие развитие человеческого капитала и переход к инновационной модели развития.

Инновационная модель развития или инновационная экономика - это тип экономики, основанной на потоке инноваций, на постоянном технологическом совершенствовании, на производстве и экспорте высокотехнологичной продукции с очень высокой добавочной стоимостью и самих технологий. Предполагается, что при этом в основном прибыль создаёт интеллект новаторов и учёных, информационная сфера, а не материальное производство и не концентрация финансов (капитала).

Под человеческим капиталом понимают часть креативных трудовых ресурсов, их материальное высококачественное обеспечение, накопленные качественные знания, интеллектуальные и высокие технологии, создающие ежегодно долю инновационной и наукоемкой продукции в ВВП, конкурентоспособную на мировых рынках, то есть всю совокупность знаний, умений, навыков, использующихся для удовлетворения многообразных потребностей человека и общества в целом. С точки зрения субъекта, сегодня выделяют индивидуальный, корпоративный, национальный человеческий капитал; по степени эффективности человеческий капитал бывает отрицательный, пассивный и положительный.

Структура человеческого капитала включает в себя капитал образования, капитал здоровья, капитал культуры. Это значит, что промышленные, научно-технические, технологические революции осуществляли культурные и образованные люди, профессионалы, которые были вооружены знаниями.

Современное социально-экономическое развитие России показывает, что инновационный путь развития это единственный путь роста. Только инновации могут способствовать экономическому росту. В тоже время инновации всегда связаны с большими рисками. Чтобы сгладить эти риски хотя бы частично, необходимы разработка и осуществление специальной государственной политики в области поддержки научно-технической и инновационной деятельности. Главным инструментом технологического прорыва является поворот инвестиций к инновациям, инновационному предпринимательству, на что следует направить имеющиеся в руках государства силы и средства.

Для нашей страны инновационное развитие особенно актуально в связи с рядом проблем: исчерпание возможностей экспортно-сырьевой модели экономического развития, ко-

торая ставит нашу экономику в зависимость от внешних факторов, таких как конъюнктура мировых рынков энергоносителей, политические и экономические отношения с зарубежными странами, особенно обострившие в связи с санкциями со стороны стран ЕС; обострение конкуренции в условиях глобализации мировой экономики; сокращение трудоспособного населения, что ставит задачу увеличения производительности труда за счет внедрения новых технологий; невысокий уровень социальной защиты населения. Уровень жизни в нашей стране существенно отстает от показателей развитых стран.

Накопление в обществе человеческого капитала - это длительный инвестиционный процесс, поэтому основными вложениями в него может заниматься только государство, а не отдельные предприниматели.

Роль государства при переходе на инновационную модель развития обуславливается следующими обстоятельствами: отсутствие финансирования фундаментальных исследований со стороны бизнеса; на начальном этапе государство должно финансово и организационно контролировать и стимулировать национальную инновационную систему деятельности, может брать на себя часть рисков. Здесь можно говорить о социальных инвестициях, которые включают в себя материальные, технологические, управленческие и другие ресурсы, а также финансовые средства государства, направленные на реализацию социальных программ в рамках социальной политики.

Становление инновационной модели развития предполагает следующие направления социальной политики государства: изменение структуры занятости населения, подразумевающее рост занятых в сфере услуг; обеспечение качества и доступности среднего и высшего профессионального образования; обеспечение интеграции науки и высшего образования; увеличение потребления товаров и услуг, произведенных в инновационном секторе; борьбу с бедностью и увеличение уровня жизни населения; уменьшение социальной дифференциации в сфере доходов.

Таким образом, формирование инновационной модели экономики непосредственно связано с целенаправленным использованием социальных факторов, в первую очередь, человеческого капитала. Это означает переход к новой социально-экономической модели, которая предполагает тесное диалектическое взаимодействие рыночного и общественного начал, формирование рационального сочетания путей достижения экономической эффективности и социальной справедливости.

Источники и литература

- 1) Васильев В.П. Качество жизни в условиях инновационного развития // Социология. Выпуск № 4. М. 2009
- 2) Васильев В.П. Принципы социального государства в условиях инновационного развития // Социальное государство и инновационное развитие. М.: МАКС Пресс. 2010
- 3) Горегляд В.П. Инновационный путь развития / ЭКО № 12, 2005
- 4) Инновации в социально – экономическом развитии: государство, фирма, менеджмент. Под редакцией Васильева В.П. М.: ТЕИС. 2007
- 5) Корчагин Ю.А., Маличенко И.П. Инвестиции и инвестиционный анализ. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2010
- 6) Корчагин Ю.А. Российский человеческий капитал - фактор развития или деградации? - Воронеж: ЦИРЭ, 2005
- 7) Холоденко Ю.А. Социальные факторы инновационного развития // Инновации в

социально – экономическом развитии: государство, фирма, менеджмент / Под редакцией Васильева В.П. - М.: ТЕИС, 2007

- 8) Человеческий капитал // Центр управления финансами / <http://center-yf.ru/data/economy/Chelovecheskii-kapital.php>
- 9) Шумахов Р.В. Человеческий капитал как фактор экономического роста // Журнал научных исследований <http://jurnal.org/articles/2009/ekon8.html>

Слова благодарности

Выражаю слова благодарности своему научному руководителю кандидату экономических наук, доценту Холоденко Юрию Александровичу за постоянную поддержку, понимание и помощь в выполнении научных работ.