

РОЛЬ ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Переход к постиндустриальной, инновационной экономике, основанной на интеллекте и знаниях, без преувеличения является лейтмотивом современной эпохи. При этом под инновационной экономикой следует понимать такую систему хозяйствования, фундаментом которой является двуединный процесс производства и практического использования (материализации и коммерциализации) интеллектуального продукта умственной деятельности человека — новых знаний. Эти процессы являются объективным следствием других не менее масштабных и значимых факторов, связанных с формированием «новой экономики», или «экономики знаний».

Исключительная важность знания в современной хозяйственной деятельности определяется рядом следующих обстоятельств:

1) знание как ресурс наряду с капиталом и трудом превратилось в один из решающих факторов производства;

2) знание становится товаром, и потому создаются новые формы деятельности, основанные на торговле результатами знаний;

3) возрастает плотность знаний, происходит системное применение науки в производстве и повседневной жизни человека, выражающееся в переходе к инновационной экономике;

4) по мере смены одного технологического уклада другим возрастают издержки на получение новых знаний, осуществление исследований и разработок, их практическое внедрение;

5) новая экономика, экономика знаний, инновационная экономика опирается на информационно-коммуникационные технологии, изменившие физические основы и существенно снизившие ресурсоемкость распространения информации, что оказывает огромное воздействие на все сферы деятельности человека;

6) знания, в том числе результаты исследований и разработок, благодаря информационно-коммуникационным технологиям, сегодня могут тиражироваться многократно, причем сам процесс тиражирования осуществляется практически без издержек.

Таким образом, новая экономика, или экономика знаний, есть важнейшая предпосылка для формирования инновационной экономики. Роль знаний в воспроизводстве инноваций становится решающей. Поэтому задача приоритетного развития науки и высшего образования ставится во главу угла государственной инновационной политики. Интеллектуальный труд, его мотивация и стимулирование приобретают решающее значение для обеспечения эффективного функционирования национальной инновационной системы.

Осуществление процесса распространения нововведений возлагается на национальную инновационную систему, под которой в уз-

ком смысле подразумевается совокупность институтов, связанных с осуществлением научных исследований и разработок и их последующим внедрением. Однако если учесть, что устойчивое инновационное развитие возможно лишь при наличии механизма воспроизводства системы получения новых знаний, то понятие национальной инновационной системы неизбежно расширяется за счет включения в нее подсистем, связанных с образовательной деятельностью. Неслучайно многие ученые в числе важнейших элементов национальных инновационных систем выделяют именно обучение и образование.

Итак, главным признаком инновационной экономики является то, что инновационные процессы — воспроизводство, распространение и повсеместное практическое применение знаний — превратились в главную движущую силу социально-экономического развития.

*С. В. Орехова, канд. экон. наук, доцент
УрГЭУ (Екатеринбург, Россия)*

ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ МЕХАНИЗМА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ: РЕСУРСНО-ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЙ ПОДХОД

Достижение экономического роста, его детерминант и закономерностей является одной из ключевых проблем развития рынка и отдельных субъектов. Несмотря на огромное количество исследований, посвященных вопросам экономического развития, до сих пор отсутствует системное представление о механизме его достижения и факторах устойчивости.

Исследование направлено на аргументацию теоретико-методологических основ ресурсно-институционального подхода как базовой модели устойчивого развития традиционных предприятий тяжелых отраслей промышленности. Обосновано влияние промышленной политики как совокупности технологического и институционального контекстов на устойчивое развитие предприятия. Введено в научный оборот понятие институциональной ренты.

Объект исследования выбран не случайно. Во-первых, именно традиционная промышленность является основой постсоветской экономики, развитие этой группы отраслей может служить драйвером роста для остальных секторов экономики. Во-вторых, специфика деятельности предприятий тяжелых отраслей промышленности существенно затрудняет использование гибких, динамичных бизнес-моделей, т.е. ограничивает выбор источников генерирования конкурентных преимуществ.