

– ориентация экономики на коммерциализацию научно-технических достижений для извлечения максимальной прибыли.

Механизмами использования и повышения конкурентных преимуществ экономики Беларуси являются:

– повышение качества профессионального образования в области экономики и управления производством;

– совершенствование правовых, организационных экономических предпосылок для развития предпринимательства;

– формирование национальных финансово-промышленных групп, участие экспортоориентированных отраслей страны в транснациональных и межнациональных корпорациях.

В.В. Сабадаш, канд. экон. наук, доцент
СумГУ (Сумы, Украина)

ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ МЕХАНИЗМОВ РАЗРЕШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ КОНФЛИКТОВ

Глобализация экономических отношений и возникающие в связи с этим экологические проблемы, такие, как трансграничное загрязнение, торговля отходами, разрушение озонового слоя, экологические аспекты международной торговли; истощение ресурсов и загрязнение Мирового океана, требуют соответствующих подходов и механизмов их разрешения на глобальном уровне. Многие из обозначенных проблем уже давно являются объектом международных усилий по их разрешению — международными организациями разработаны (в 1960—1970-х гг.) и функционируют с различной степенью эффективности механизмы прежде всего экономической направленности.

Интенсивное вовлечение и использование экосистем в современных производственных процессах является источником потенциальных экологических конфликтов (так называемых “ресурсных”), которые уже проявляются на территориальном уровне и в ближайшем будущем могут обрести масштабы глобальных явлений. Условно эти виды конфликтов могут быть обозначены следующим образом: 1) “земельные”; 2) “водные”; 3) “лесные”; 4) “минеральные”; 5) “продовольственные”; 6) “ассимиляционные”; 7) комплексные.

Ключевыми проблемами, требующими неотлагательно решения и обеспечивающими устойчивое развитие путем внедрения превентивных механизмов и инструментов предотвращения и/или разрешения экологических конфликтов, по нашему мнению, являются следующие:

1) разработка и внедрение законодательно закрепленных государством и прозрачных процедур собственности на ресурс, его разработку и

использование (вопроса приватизации, аренды, выкупа, концессии и т.п.). Без этого имеем негативные тенденции: неэффективное перераспределение ренты, проблемы ценообразования на ресурсы, неразвитость рынков ресурсов, коррупция;

2) разработка и внедрение научно обоснованной процедуры оценки реальной стоимости ресурса в составе национального богатства. Ради денежной оценки и учета должна быть произведена полная инвентаризация национальных природных ресурсов, что невозможно без научно обоснованного подхода и привлечения новейших технологий (аэрокосмические исследования, геологоразведка);

3) четкое разграничение природных ресурсов на такие, которые могут использоваться без значительных ограничений, наиболее ценные (ограниченное использование) и стратегического назначения (отказ от использования с поиском заменителей). Как дефицит, так и избыток природного ресурса могут быть причиной конфликта;

4) акцент не на ресурсосбережении, а на эффективных методах управления ресурсом, поскольку национальная экономика не в состоянии быстро переориентироваться на внедрение ресурсосберегающих технологий (ограниченность финансовых ресурсов, технологическая неготовность, значительные риски);

5) использование эффективных экономических инструментов в управлении ресурсами: рента, аренда, налог, оценка;

6) формирование и развитие межгосударственных (особенно важны для предотвращения межгосударственных экологических конфликтов), национальных и региональных информационных систем (баз данных), их взаимодействие и процессы взаимной информированности и обмена оперативной и аналитической информацией;

7) развитие перспективных направлений генетической инженерии в целях предотвращения "генетических" конфликтов;

8) активизация усилий по постепенному устранению "цифрового" неравенства (разницы в уровнях развития информационных технологий в мегаполисах, больших городах и на периферии), законодательное регулирование использования "инсайдерной" информации при принятии экономических решений (использование такого рода информации является потенциальным источником "информационных" конфликтов в обществе;

9) обеспечение доступа населения к пользованию качественными экологическими услугами (рекреация, санитария, домохозяйства);

10) открытость общества, его готовность к разрешению экологических конфликтов.