

# УПРАВЛЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМОЙ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

Н. А. Алексеенко, И. Н. Гурова

*Гомельский государственный технический университет  
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Сохранение экологических систем и природных ресурсов конкретных территорий поддерживает экологическое равновесие всего региона, но при этом экологическая сфера отвлекает финансирование на свое воспроизводство и тем самым снижает темпы роста экономики. В то же время необходимость воспроизводства самой экономической системы с течением времени потребует вложения все больших средств на развитие экологической сферы. Так, объем инвестиций в основной капитал, направляемых на охрану окружающей среды, составил по республике в 2005 г. 188,5 млрд р. (в 2000 г. – 30,2 млрд р.; 2001 г. – 58,1 млрд р.; 2002 г. – 74 млрд р.; 2003 г. – 130,3 млрд р.; 2004 г. – 169,8 млрд р.). Сложность нынешнего экономического и экологического состояния Республики Беларусь требует изменения приоритетов и предопределяет необходимость разработки скорректированной эколого-экономической оценки территориальных единиц. Республика Беларусь одной из первых среди государств мира осуществила разработку Национальной стратегии устойчивого развития (НСУР – 1997 г.). В ней определена модель устойчивого развития страны, оценены ее национальные ресурсы и социально-экономический потенциал, механизмы и средства реализации устойчивого развития. Большое внимание в НСУР уделено вопросам интеграции проблем охраны окружающей среды и экономического развития. Одним из важнейших компонентов и принципов устойчивого развития рассматривается экологический императив, предполагающий повышение роли экологической политики государства, которая обусловлена взаимозависимостью экономического благосостояния и экологического благополучия общества. Цели и задачи устойчивого развития конкретизируются, прежде всего, в Национальном плане действий по рациональному использованию и охране окружающей среды Республики Беларусь на 2006–2010 гг., который основывается: на Конституции Республики Беларусь; Законе Республики Беларусь от 26 ноября 1992 г. «Об охране окружающей среды» в редакции Закона Республики Беларусь от 17 июля 2002 г.; других нормативных правовых актах в сфере охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; а также учитывает положения Концепции национальной безопасности Республики Беларусь, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 17 июля 2001 г.; Национальной стратегии устойчивого со-

циально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г.; Программы действий по охране окружающей среды для Центральной и Восточной Европы, одобренной на конференции по защите окружающей среды в г. Люцерне (Швейцария) 28 – 30 апреля 1993 г. и других документов, принятых на международном уровне.

В Национальном плане определены первоочередные мероприятия по дальнейшему улучшению использования природных ресурсов и охраны окружающей среды. Управление в области охраны окружающей среды базируется на нормативном правовом обеспечении, экономическом механизме природопользования и охраны окружающей среды, информационном обеспечении, мониторинге окружающей среды, воспитании, образовании и просвещении в этой сфере, управлении в области охраны окружающей среды в организациях, международном сотрудничестве. Важной предпосылкой решения экологических проблем является научное обеспечение рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды. Вместе с тем уровень загрязненности атмосферного воздуха и земель в ряде промышленных центров, транспортных узлов, а также воды некоторых водных объектов республики все еще превышает существующие требования законодательства. Образование токсических отходов за период с 2000 по 2005 г. увеличилось в 2,6 раза (с 73 тыс. т до 192 тыс. т); выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения, составили в 2005 г. 401 тыс. т (в 2001 г. – 391,6 тыс. т, 2004 г. – 415,3 тыс. т).



Рис. 1. Схема организации прогнозирования и планирования природопользования и природоохранной деятельности в Республике Беларусь

В соответствии с пунктом 2 Указа Президента Республики Беларусь от 5 мая 2006 г. № 302 «Об утверждении Национального плана действий по рациональному использованию природных ресурсов и охране окружающей среды Республики Беларусь на 2006–2010 годы» облисполкомам предписано обеспечить выполнение мероприятий Национального плана. По Гомельской области на финансирование объектов, предусмотренных мероприятиями Национального и Областного планов действий по рациональному использованию природных ресурсов и охране окружающей среды, в 2006 г. выделено 13959,6 млн р. Основными объектами финансирования явились: строительство сортировочно-перегрузочной станции (г. Мозырь); строительство экспериментального сортировочно-биомеханического завода по переработке вторресурсов (г. Гомель); строительство сооружений очистки сточных вод (г. Петриков); завершение реконструкции сооружений очистки сточных вод (г. Речица); внедрение котельной установки, использующей в качестве основного вида топлива твердые отходы отвалного лигнина на РУП «Речицкий опытно-промышленный гидролизный завод»; строительство КУП «Комплекс по переработке и захоронению токсичных промышленных отходов Гомельской области» – первая очередь (н. п. Дубровка); строительство мини-теплоэнергоцентрали, работающей на отходах лесопиления и деревообработки в городе Петрикове; строительство полигона твердых коммунальных отходов в городском поселке Октябрьский; в городах Чечерск, Корма и Василевичи; расширение и реконструкция станции очистки сточных вод (г. Жлобин); реконструкция очистных сооружений канализации (г. Житковичи); завершение строительства иловых площадок очистных сооружений г. Гомеля.

Приоритетные направления государственной экологической политики связаны с минимизацией последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС с позиций обеспечения максимально возможных безопасных условий проживания граждан посредством поддержания целостности экологических систем; снижения давления на окружающую среду региона со стороны экономики; расширения международного сотрудничества с учетом глобальной экологической взаимозависимости.