

О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО МЕХАНИЗМА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Выполнение важнейшего направления экономической политики страны — совершенствование экономического механизма природопользования. Базируется на принципах преемственности, платности и возмещения вреда, причиненного окружающей природной среде в результате антропогенной деятельности.

Переход к рыночным отношениям predetermined развитие экономического механизма природопользования, представляющего собой совокупность мер, методов и инструментов, призванных стимулировать юридические и физические лица в оптимизации процессов их взаимодействия с окружающей природной средой.

Экономический механизм охватывает все виды экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды, включающего инвестирование природоохранных мероприятий, амортизационную политику, ценообразование, финансово-кредитный механизм (льготное кредитование, субсидирование, лизинг, экологическое страхование), налоговое регулирование (платежи за использование природных ресурсов и загрязнение окружающей среды; за риск при перемещении по территории страны взрыво- и пожароопасных продуктов; за производство и импорт пластмассовой тары, льготы на налоги и т.д.).

Проводимая Правительством и Президентом Республики Беларусь государственная политика в области экономики природопользования и охраны окружающей среды направлена в основном на усиление роли бюджетно-налогового механизма. Результатом совершенствования нормативных правовых актов по вопросам налогообложения явилось расширение перечня платежей, составляющих экологический налог, и включение в состав указанного налога платежей, ранее носивших неналоговый характер. Так, в 2006 г. в экологический налог включены платежи за производство и (или) импорт пластмассовой тары, столовой и кухонной посуды из пластмасс.

Получила развитие система льготирования предприятий, осуществляющих природоохранные мероприятия, направленные на внедрение систем управления окружающей средой, снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (строительство и реконструкция оборудования по очистке газов, создание автоматизированных систем контроля выбросов), сбросов сточных вод (строительство и реконструкция сооружений для очистки сточных вод), объемов образования отходов (строительство и реконструкция объектов размещения и обезвреживания отходов) и др.

Экологическая налоговая политика осуществляется в основном с учетом финансовых возможностей предприятий и недостаточно стимулирует их на проведение природоохранных мероприятий, что не способствует решению проблем экономного и эффективного использования природных ресурсов и снижения вреда, причиненного окружающей среде и здоровью населения. Отсутствие реальных возможностей по увеличению ставок платежей за использование природных ресурсов и неразвитость рыночных методов управления природоохранной деятельностью не позволяют в полной мере возместить ущерб, причиненный окружающей среде в результате хозяйственной деятельности природопользователей. Доходы, получаемые от сбора платежей и налогов, в ряде стран составляют от 1,5 до 5,0 % валового внутреннего продукта.

В нашей стране отношение доходной части бюджета, получаемой за счет экологического налога, составляет около 0,6 % к ВВП, что в 3—8 раз ниже аналогичного показателя в развитых странах.

Действующий механизм изъятия экологического налога не в полной мере развивает принцип платности, поскольку сумма налога включается в себестоимость продукции. Поэтому по мере улучшения финансового состояния предприятий его целесообразно изменить, увязав с результатами их производственной деятельности.

В целях стимулирования природоохранной деятельности на предприятиях необходимо совершенствовать не только бюджетно-налоговый механизм, но и развивать финансово-кредитные механизмы, включая лизинг, льготное кредитование, экологическое страхование.

Г.А. Кандаурова, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск),

Н.Н. Кандауров, канд. экон. наук, профессор
ИСЗ (Минск)

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Целесообразность природоохранных мероприятий определяется предотвращением ущерба в результате их внедрения, увеличением выпуска продукции и приростом прибыли от использования веществ, уловленных при очистке сточных вод и отходящих газов.

Выбор природоохранных мероприятий требует всестороннего экономического обоснования затрат, что имеет особо важное значение при ограниченности средств и необходимости их использования с наибольшей отдачей. Нуждается в совершенствовании методика оценки экономической эффективности природоохранных мероприятий.

Использование при оценке приведенных затрат ($C + E_{HK}$) не соответствует мировой практике оценки инвестиций (капвложений) в ры-