

В частности, предполагается разработка комплекса мероприятий по оценке, который, помимо финансового анализа, будет включать качественную и количественную оценку факторов инвестиционной привлекательности и использовать несколько подходов к оценке бизнеса с целью определения денежных потоков в будущем.

УДК 342.95

Студ. Е.Э. Шестакова
Рук. И.В. Щепеткина
УГЛТУ, Екатеринбург

ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЙ МЕХАНИЗМ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

С тех пор как человек существует на Земле, он непрерывно взаимодействует с окружающей средой. Это взаимодействие может носить как непосредственный, так и опосредованный характер. Основу непосредственного взаимодействия составляет общий для всех живых организмов биологический круговорот веществ в процессе питания, дыхания и т.п. Однако более специфическим является способ взаимодействия с окружающей средой посредством технических средств. При этом возникает так называемый антропогенный круговорот веществ. И чем более совершенными становятся антропогенные технологии, тем больше природных ресурсов приводится в движение. Однако для любого процесса существуют ограничения, и таким ограничителем антропогенной деятельности человека являются естественные возможности биосферы в целом.

Возникшие экологические проблемы поставили перед обществом вопрос выбора дальнейшего пути развития: ориентироваться на дальнейший безграничный рост материального производства или сделать попытку согласования своих потребностей с реальными возможностями природной среды не только в ближайшей, но и в отдаленной перспективе социального развития.

В современном обществе на первое место выходят экономические инструменты защиты природы. Основной целью этих инструментов является создание особых условий хозяйствования, при которых загрязнять и разрушать окружающую природную среду становится невыгодно.

Мировая практика знает следующие возможности вмешательства правительства в свободный рынок для предотвращения загрязнения и уменьшения затрат ресурсов:

- прямая правительственная регуляция и наказание за превышение установленных государством норм;
- взимание с производителей платы за эмиссию загрязнения и использования ресурсов;
- введения рынка прав на загрязнение и использование ресурсов;
- субсидирование природоохранных мероприятий.*

Каждая из указанных мер имеет свои достоинства и недостатки, понимание которых необходимо лицам, принимающим решение, для проведения адекватной политики в отношении использования природных ресурсов.

Традиционно со времен СССР и по сей день в России наиболее развитыми методами управления природопользованием и экологической безопасностью считаются административно-командные или директивные, основу которых составляют правила, предписания, нормативы использования природных ресурсов, регламентированные государственными органами. Но в последние годы в России все большее внимание стало уделяться развитию экономического механизма природопользования и охраны окружающей среды. Основными экономическими мерами в таком механизме становятся:

- экологическое страхование;
- введение поощрительных цен на экологически чистую продукцию и снижение на экологически неблагоприятную;
- планирование и финансирование природоохранных мероприятий;
- установление лимитов использования природных ресурсов, выбросов и сбросов загрязняющих веществ;
- установление нормативов платы и размеров платежей за использование природных ресурсов, выбросов и сбросов загрязняющих веществ, размещение отходов;
- поддержка предпринимательской деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды;
- возмещение вреда, причиненного окружающей природной среде и здоровью человека;
- предоставление налоговых, кредитных и иных льгот при внедрении малоотходных и ресурсосберегающих технологий и нетрадиционных видов энергии.

Задача этих мер состоит в том, чтобы сделать охрану окружающей среды и рациональное природопользование составной частью производственно-коммерческой деятельности, т.е. чтобы предприниматель был заинтересован в их применении.

* Масленникова И.С. Управление экологической безопасностью и рациональным использованием природных ресурсов: учебник / И.С. Масленникова, В.В. Горбунова. СПб.: СПбГИЭУ, 2011.