

---

## ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В МАГИСТЕРСКИХ И АСПИРАНТСКИХ ПРОГРАММАХ

(Рецензия на книгу Моткина Г.А. *Экономическая теория природопользования и охраны окружающей среды (лекции теоретической систематики)*. — Институт проблем рынка РАН. — М. : 2009. — 347 с.)

Создание новых государств затронуло систему образования и науки, так как потребовались новые категории и новые подходы к решению нестандартных проблем. Например, без достаточного обоснования во многих университетах стран СНГ исчезла дисциплина «Политическая экономия» и возникла «Экономическая теория». Это словосочетание предполагает изучение одной теории, в то время как их количество никем не установлено. Этим подтверждается правильность выбора названия дисциплины и, как следствие, курса лекций проф. Моткина Г.А., то есть «Экономическая теория природопользования и охраны окружающей среды». Автор подчеркивает, что познание некоторых энциклопедических фраз теорий, безусловно, может помочь студентам в трудоустройстве, но они не учитывают эзотерический характер многих экономических теорий (с. 7) и не способствует постановки и выбору рациональных приемов решения креативных задач практической деятельности. Этим определяется обоснованный взгляд проф. Моткина Г.А. на неубедительность названия дисциплины «Экономическая теория» и научность название предложенного курса лекций.

Книга имеет весьма удачную структуру. Основные лекции сгруппированы по темам, каждая лекция имеет законченный характер (постановка задачи, процедура их решения, результаты и их интерпретация). Одним из главных научно-педагогических приемов является то, что автор хорошо чувствует психологию студентов и учитывает теперешнюю, чрезмерно информационную насыщенность общества, не всегда качественной. Учитывая такое положение эпохи, изложенный материал не перегружен, и для более пытливых исследователей приведены качественные комментарии и богатая библиография, что позволяет дополнительно изучать диалектику формирования новой экономической теории, возникновения новых понятий и эволюции их дефиниций.

Для выработки навыков и умений практического использования теоретических материалов в управлении природопользованием в приложениях приведены справочные материалы, инструментарии для оценки количественных параметров экономики окружающей среды. Необходимо подчеркнуть, что «Экономическая теория природопользования и охраны окружающей среды» в работе четко вычленены. Трактовка понятия «инструменты» имеет несколько значений. Автор лекций под инструментом подразумевает средства «добычи» новой информации на основе переработки имеющихся данных. В то время как ряд украинских исследователей (Б. Буркинский, О. Веклич, И. Синякевич, С. Харичков, автор этих строк и другие) в качестве инструментов воспринимают средства воздействия на мотивацию сохранения качества окружающей среды и эффективность использования природных ресурсов. Однако это не противоречит здравому смыслу их использования.

Таким образом, вполне целесообразным является разделение анализируемого курса на четыре темы и одиннадцать лекций. Они изложены последовательно. Первая лекция призвана ознакомить слушателей с предметом курса и инструментами его изучения, а в качестве объекта обоснован процесс движения природного капитала, связанного с его обращением для обеспечения качественной жизнедеятельности людей. Следует подчеркнуть, что в этой и последующих лекциях любое новое понятие и их дефиниции сопровождаются тщательным обоснованием тех или иных толкований. Это исключает тавтологию и повышает научно-методическую значимость излагаемого материала.

Придерживаясь строгой последовательности структуры дисциплины, на второй лекции излагается теория оценки природных резервов. При этом удачно использованы наследия Адама Смита, Альфреда Маршалла, Карла Маркса и других предшественников для обоснования численной стоимости при оценке рентных отношений в природопользовании. После этого осуществлен переход к формированию соответствующего инструментария для раскрытия теоретических положений и создания практических приемов для их использования.

Первые три лекции стали основополагающим материалом для количественного экономического ущерба от загрязнения окружающей среды. Предлагается процедура (с. 60) и три инструмента их реализации:

- 1) места элиминирования факторов, не относящихся к загрязнению окружающей среды;
- 2) метод эмпирических зависимостей;
- 3) комбинированный метод (с. 61 — 64).

Лекции 5 — 7 объединены в одну общую тему: «Методология и инструменты управления природопользованием и охраны окружающей среды». Известно, что классическая теория трудовой стоимости доказывала отсутствие стоимости ряда природных ресурсов, так как на их создание не затрачен общественно необходимый труд. В лекциях удачно сформулированы рыночные отношения при оценке природных ресурсов и приведены соответствующие инструменты для их реализации.

Приведенные комментарии (с. 170 — 241) полезны для опытных исследователей, так как дают возможность виртуально проанализировать процесс становления экономической теории природопользования и охраны окружающей среды, они также полезны начинающим, формирующим системный взгляд на исследуемый процесс. Проф. Г.А. Моткин, как последователь и сподвижник О.Ф. Балацкого, К.Г. Гофмана, М.Я. Лемешева, Е.В. Рюминой и др., на основе отношений собственности характеризует институт платности за использование природных ресурсов, что позволяет доказать необходимость платы за негативное воздействие на окружающую среду.

Для более удобного восприятия материала в этой

---

теме целесообразно изменить последовательность лекций. Поскольку лекции 5 и 7 являются тесно взаимосвязанными с точки зрения обоснования платности природного капитала, а лекция 6, посвященная экологизации экономического развития, должна бы стать обобщающей.

Очень важная тема «Рынок экологических услуг», так как она является введением в рыночную экономику в период усиления рыночных отношений. В лекции 3 темы 2 (с. 54) упоминается Киотский протокол, как нормативный документ, являющийся основой международного бизнеса в области природопользования и охраны окружающей среды. В этой теме этот документ обоснован как инструмент институционального (административно-политического, общественного) и направлений формирования рынка экологических услуг для поддержания экологического равновесия. В качестве одного из эффективных экологических услуг выделяется «Экологическое страхование» (лекция 8 темы 4). На основе обоснования того факта, что экологическое страхование является деятельностью с высоким уровнем риска, автором предложено три стадии экологической оценки объекта страхования. Это рекомендовано осуществить до начала страхового процесса, то есть: 1) оценка аварийности объекта страхования; 2) оценка величины экономического ущерба от загрязнения окружающей среды в случае аварии на объекте страхования; 3) оценка экологического риска функционирования объекта страхования (с. 113). Поскольку все этапы предусматривают количественные оценки тех или параметров объекта, приведены соответствующие алгоритмы их установления.

К другим видам услуг отнесены экологическая сертификация и экологический аудит (лекция 9 темы 4), которые тесно увязаны с новой философией менеджмента, возникшего после известной конференции в Рио-де-Жанейро 1992 г. и дальнейшим развитием дисциплины «Экологический менеджмент». Эти виды услуг по содержанию в какой-то мере пересекаются между собой, поэтому этапы подготовки предприятия к экономической сертификации и экологическому аудиту взаимно переплетаются (с. 138).

Десятая лекция посвящена усовершенствованию экономических механизмов обращения с отходами производства, так как эта проблема во всех странах СНГ остается нерешенной. Поэтому, совсем не случайно, что VI Всероссийская конференция «Теория и практика экологического страхования: обращение с отходами» имела соответствующий подзаголовок. На основе обобщения материалов ряда лет в тексте лекции приведены алгоритмы установления экономического ущерба от размещения и хранения отходов, что создает основу для взаимоотношений субъекта загрязнения отходами и соответствующих бюджетов.

Весьма логично, курс лекций завершается постановкой новых проблем оценки состояния природного капитала, создание нового инструментария его количественной оценки и истощения природных ресурсов, особенно невозобновляемых. При этом автор подтверждает практичность теории Г. Хотеллинга. Такая структура лекций присуща профессорам, активно сочетающим научно-исследовательскую и педагогическую работу. Думаю, что нет необходимости приводить поименный их список.

Вывод. Создана удачная структура книги, то есть: основной текст, изложенный доступным лекторским языком; комментарии, позволяют углубить теоретические и методические знания в области экономической теории природопользования при сохранении экологического равновесия; развитие навыков практической оценки эффективности природопользования и охраны окружающей среды; так как для этого в приложении приведено много справочного материала.

Такой курс лекций весьма полезен для магистрантов украинских университетов и научных учреждений, особенно специальностей «Менеджмент организаций», «Экология» и аспирантов ряда специальностей.

**И.А. Александров,**

*Заведующий кафедрой менеджмента  
Донецкого национального университета,  
доктор экономических наук, профессор,  
отличник образования Украины*