

УДК 321.01

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ФУНКЦИЯ ГОСУДАРСТВА И ЕГО ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

Степаненко Д. М., канд. экон. наук, доцент,
доцент кафедры экономики

Белорусско-Российский университет
г. Могилев, Беларусь

Экологическая функция государства охватывает собой такие составляющие его деятельности, как: распоряжение в интересах общества природными ресурсами; обеспечение рационального использования природных ресурсов с целью предупреждения их истощения; охрана окружающей среды от деградации ее качества; воспроизводство и оздоровление окружающей среды; обеспечение экологической безопасности человека, общества и государства; содействие внедрению в производство новых безотходных технологий; охрана и защита экологических прав и законных интересов физических и юридических лиц [1; 2]

Распоряжение в интересах общества природными ресурсами, обеспечение их рационального использования предполагают постановку вопроса об эффективности соответствующей деятельности государства. В идеале речь идет о достижении такой ситуации, при которой отдача для общества от использования и распоряжения в его интересах природными ресурсами будет максимальной, а связанные с этим затраты – минимальными. В свою очередь, именно инновации и инновационная деятельность являются ключевыми факторами повышения эффективности природопользования, ибо только новые технологии, новые организационные и иные решения способны позволить достичь максимума отдачи от использования имеющейся природоресурсной базы, выявить и задействовать все имеющиеся и потенциальные резервы роста рационализации природопользования.

Охрана окружающей среды от деградации ее качества, с одной стороны, и воспроизводство и оздоровление окружающей среды, с другой стороны, тесно взаимосвязаны между собой. При этом в первом случае речь идет о воздействии государства на имеющие место

в обществе производственные и социально-экономические процессы, предотвращающем истощение, уничтожение и загрязнение экосистем, предупреждающем дальнейшее ухудшение качества уже нарушенных экосистем, а во втором случае – о деятельности государства по поддержанию и улучшению существующего количества и качества компонентов природной среды [1].

При установлении экологических стандартов, норм и нормативов государство призвано заботиться о том, чтобы действующим в стране предприятиям всегда было более выгодно внедрять и использовать инновационные экологически безопасные технологии, чем выплачивать штрафные санкции, установленные национальным экологическим законодательством.

Ключевым фактором ужесточения экологических стандартов, норм и нормативов является научно-технический прогресс, достижения которого позволяют осуществлять различные виды деятельности в каждый данный текущий момент времени с меньшей нагрузкой на окружающую среду по сравнению с тем, что имело место в прошлом. Кроме того, передовые научно-технические достижения способствуют повышению качества экологического мониторинга, играющего важную роль в системе охраны окружающей среды и представляющего собой комплексную систему наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов.

Список литературы

1. Меркулов, М. М. Проблемы экологической функции современного Российского государства: теоретико-правовой аспект: дис. ... канд. юрид. наук: 12.00.01 / Меркулов Михаил Михайлович. – Ставрополь: Ставропольский государственный университет, 2002. – 232 с. – Библиогр.: с. 205 – 225.
2. Сизов, В. Е. Экологическая функция государства и механизм ее реализации: дис. ... докт. юрид. наук: 12.00.01 / Сизов Виталий Евгеньевич. – М.: Академия управления Министерства внутренних дел Российской Федерации, 2005. – 367 с. – Библиогр.: с. 340 – 367.