

Економіка природокористування та охорони навколишнього середовища

Никола С.О.

аспірант, преподаватель кафедры экономики и моделирования рыночных отношений
Одеський національний університет імені І.І. Мечникова
г. Одеса, Україна

МОТИВАЦИОННЫЕ ПРЕДПОСЫЛКИ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ

Мировой и отечественный опыт показывает, что экономический механизм регулирования природоохранной деятельности должен дополняться аспектами экономической ответственности и заинтересованности в рациональном природопользовании, другими словами мерами экономико-экологического мотивирования. На сегодняшний день выделяются методы позитивной и негативной мотивации (франц. *motif* от лат. *moveo* двигаю). Таким образом, по нашему мнению, экологическая мотивация это процесс движения к рациональному природопользованию через систему стимулов к экономико-экологической безопасности и устойчивому развитию.

Государство как выразитель интересов всего народа и общенародной собственности на природные ресурсы, несет ответственность за состояние природных ресурсов вне зависимости от форм и прав пользования и распоряжения ними и выделяет необходимые объемы финансирования для восстановления и воспроизводства природных ресурсов.

Цель. Проанализировать основные принципы мотивации эколого-экономического стимулирования. Предложить новый экономико-экологический подход к рациональному использованию природных ресурсов через мотивацию, которая должна быть заложена в экономико-экологический механизм.

Нематериальная экологическая мотивация человека на предприятии – это вопрос повышения самоотдачи сотрудников без дополнительных денежных затрат. Изменение зарплаты не снижает уровень экологической мотивации к экологическим результатам, а также не оказывает демотивирующего воздействия на экологическую составляющую функционирования предприятия.

Для этого каждая компания должна создавать свою систему нематериальной мотивации персонала, которая будет основана на определенных правилах. В частности, нематериальная мотивация должна быть направлена на обучение сотрудников, посещение тренингов по внедрению экологических проектов, эффективным коммуникациям, командообразованию, связанных с экологической проблематикой. С точки зрения управления персоналом и внедрения системы мотивации труда, крайне важно достичь необходимого уровня удовлетворения физиологических, социальных потребностей и потребности в безопасности, с тем, чтобы у работника появилась потребность в самовыражении, а также создать условия для ее реализации на данном предприятии.

При достижении удовлетворения уровней экологических и экономических потребностей непосредственно индивидуума, проявляется потребность

осмысления глобальных экологических проблем и необходимости объединения человечества для создания благоприятных экологических условий жизни настоящего и будущих поколений.

По мнению автора, следует рассматривать природные мотивационные процессы, которые влияют на государство, предприятие и человека. В основе природных мотивационных процессов первым необходимо выделить ассимиляционный потенциал природы, который обеспечивает самоочистку и самовоспроизводство природных ресурсов в результате производственно-хозяйственной деятельности человека и непосредственно природных явлений. При длительном технократическом загрязнении и истощении природных ресурсов происходит снижение, а в дальнейшем исчезновение потенциала самоочищения, и в этих условиях происходит изменение качества природной среды и ее переход в новое состояние. В дальнейшем, если не принимать кардинальных мер по снижению и стабилизации загрязнения и истощения природной среды, она начинает разрушать себя, производство и человека.

Движение от одного уровня потребностей к другому особенно актуально в мотивации природопользования. Так, например, при экологических катастрофах природного и техногенного характера (в Украине это чернобыльская катастрофа), экологических сбоев на предприятии (аварии на особо опасных производствах в промышленности, сельском хозяйстве, на транспорте) происходит загрязнение окружающей природной среды всей территории. Складывается ситуация, когда необходимо производить доочистку природного ресурса, выводить из хозяйственного оборота, консервировать ресурс или использовать территорию в качестве хранилища особо опасных отходов. Такие ситуации можно рассматривать как переход на более низкий уровень мотивации природопользования.

После ликвидации последствий аварий возможно восстановление и воспроизводство природных ресурсов и дальнейшее их использование предприятиями на основе внедрения новых экологически чистых технологий и производство экологически чистых товаров и услуг. Это будет переход на более высокий уровень.

Применение этой теории в природопользовании полезно для практики управления в описанных условиях, так как она открывает для органов исполнительной и законодательной власти в области использования природных ресурсов, научных сотрудников, менеджеров перспективы поиска эффективных форм мотивирования, соотносящихся с более низким уровнем потребностей, если нет возможности создать условия для удовлетворения потребностей более высокого уровня [1-3].

Анализ научной литературы показал, что ведутся достаточно серьезные разработки проблемы мотивации производственно-хозяйственной деятельности и мотивации персонала. По проблемам природопользования представляет интерес мотивация ресурсосбережения. Следует отметить, что вопросы экономико-экологической мотивации мало изучены. Автором предложен новый экономико-экологический подход к рациональному использованию природных ресурсов через мотивацию, которая должна быть заложена в экономико-экологический механизм. Суть подхода экономико-экологической мотивации состоит в системном двояком подходе, во-первых рассматривается мотивация на уровне государства, предприятия и человека, во-вторых, как экологическое состояние природной среды мотивирует использование экономических инструментов в природопользовании.

Рассмотренные теории позволили автору сформировать систему мотивации в природопользовании и выдвинуть на первое место состояние окружаю-

щей природной среды как основной мотиватор и стимул рационального использования природных ресурсов, восстановление, воспроизводство и охраны природы, развитие производительных сил общества и производственных отношений, мотивирующего экологоориентированное природопользование. Экологический фактор устойчивого развития является мотивирующим для стимулирования экономики и общества в его достижении.

Список литературы:

1. Никола С.О. Учет экологического фактора в социетальных системах с целью устойчивого развития общества / С.О. Никола // «Україна-България-Європейський С'юз: с'временно с'стояние и перспективи»: збірник с доклади от міжнародна научна конференция. Том 1. Варна-Херсон: Издательство «Наука и икономика», 2015. – С. 341-249.

2. Никола С.О. Формирование системы экономического стимулирования природопользования в условиях экологизации предпринимательской деятельности / Е.В. Садченко, С.О. Никола // Устойчивое развитие: сб. науч.тр. – Болгария, София, 2014. – Вып. № 20. – С. 62-70.

3. Никола С.О. Экономическое стимулирование природопользования / С.О. Никола // Економічні проблеми сталого розвитку: міжнар. наук.-практ. конф., присв. пам'яті проф. Балацького О.Ф., 6-8 травня 2014 р.: тези допов. – Суми. – 2014. – С. 63-65.

Павлов К.В.

доктор экономических наук, профессор,
зав. кафедрой экономики и управления

*ЧОУ ВО «Камский институт гуманитарных и инженерных технологий»
г. Ижевск, Россия*

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОЛОГИЯ КАК ПЕРСПЕКТИВНОЕ НАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Опыт стран с развитой рыночной экономикой свидетельствует о том, что в последнее время инновации стали основой повышения конкурентоспособности этих стран, а также базовым элементом их общественной структуры. По оценкам, доля инновационно-информационного сектора за последние годы многократно возросла и составляет в развитых государствах 45-65% [1, с. 318]. Кроме этого, данный сектор стал важнейшей основой, генерирующей современное социально-экономическое развитие, ключевым фактором динамики и роста экономики развитых стран.

Именно наличие развитого инновационно-информационного сектора во многом определяет важнейшее отличие передовых государств от стран третьего мира. Возросшая роль инноваций в жизнедеятельности современного общества способствовала становлению неэкономике, экономики знаний, инновационной экономики как нового направления современной экономической науки.

Основы теории инновации были заложены в XX веке такими крупными учеными, как Й. Шумпетер, Ф. Бродель, Г. Менш, С. Кузнец, Н. Кондратьев, П. Сорокин и др. В научный оборот понятие «инновация» как новую экономиче-