

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В УСЛОВИЯХ ЭКОЛОГИЗАЦИИ
РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ**

Чхутиашвили Лела Васильевна, профессор кафедры управления и экономики, ФГБОУ ВО Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

***Аннотация.** Рассматриваются актуальные вопросы оценки экономической эффективности и экологической безопасности хозяйственной деятельности природопользователя в условиях экологизации российской экономики. Экономическая эффективность и экологическая безопасность хозяйственной деятельности могут быть достигнуты только при комплексном и системном подходе к вопросам охраны окружающей среды и рационального природопользования при сохранении природного потенциала России, обеспечения воспроизводства природных ресурсов, развития производства на основе внедрения наилучших существующих технологий.*

***Ключевые слова:** природные ресурсы, отчетность, охрана окружающей среды, рациональное природопользование, экологическая безопасность, экологический аудит, экологизация, эффективность.*

Экологизация экономики России как один из важнейших факторов конкурентоспособности сельскохозяйственного производства ориентирована на восстановление и поддержание экологического равновесия, и новой идеологии, снижающей значимость материальных ценностей - самый эффективный метод достижения этой цели.

В 2002 г. Правительство РФ одобрило новую государственную политику в направлении снижения загрязнения окружающей среды и ресурсосбережение, развития системы государственного управления охраной окружающей среды и природопользованием, сформулированную в Экологической доктрине Российской Федерации [1].

31 декабря 2015 г. Президент РФ утвердил новую Стратегию национальной безопасности Российской Федерации [2]. В качестве приоритетных задач для обеспечения национальной безопасности страны в ней указывается защита живых систем и рациональное использование природных ресурсов, эффективное и качественное государственное управление экономикой, экономия издержек и бюджетных расходов, сокращение нецелевого использования и хищения государственных средств, рост эффективности принадлежащих государству активов. При этом очевидно, что цифровизация экономики уже в ближайшем будущем может быть и мощным средством повышения эффективности хозяйственной

деятельности природопользователей и дополнительным инструментом для экономии имеющихся природных ресурсов для повышения экологичности и безопасности производства.

Для повышения эффективности государственного управления в Стратегии указывается на важность:

- обеспечивать эффективный государственный, производственный и общественный экологический контроль, усовершенствовать лицензирование, сертификацию, паспортизацию;

- осуществлять нормирование и экспертизу качества окружающей природной среды;

- ужесточить государственный и общественный экологический контроль.

Чтобы разработать и внедрить эффективную систему для проведения проверок природопользователей за охраной окружающей среды и экологизацией производства, позволяющую сельскохозяйственным предприятиям повысить экологическую эффективность производства и экологическую безопасность на рынках, требуется создать систему управления природопользованием [3].

Эффективная система управления природопользованием – это часть общей системы управления сельскохозяйственным предприятием, включающая в себя вопросы организации, планирования и распределения ответственности, а также методы, процедуры, процессы и ресурсы, необходимые для разработки, внедрения, реализации, анализа и развития экологической политики природопользователей.

Обеспечение экологической безопасности хозяйственной деятельности сельскохозяйственных предприятий за счет повышения ее экономической эффективности и экологической безопасности на основе внедрения наилучших существующих технологий является условием устойчивого развития российских сельскохозяйственных предприятий.

Большое внимание в настоящее время Российская Федерация уделяет повышению экономической эффективности и экологической безопасности сельскохозяйственных природопользователей за счет использования современных методов управления природопользованием, таким как экологический аудит, экологическое страхование, модернизация очистных сооружений, использование возобновляемых источников энергии, переработка отходов производства и потребления.

Чтобы снизить загрязнение окружающей среды необходимо повышать экономическую эффективность и экологическую безопасность хозяйственной деятельности природопользователей, на наш взгляд, за счет:

- внедрения ресурсосберегающих и безотходных технологий;

- технологического перевооружения сельскохозяйственных предприятий, переоснащая их современным очистительным оборудованием;

- поддержки развития возобновляемых источников энергии;

- внедрения систем переработки отходов производства и потребления и их применения при производстве новых видов продукции;

– модернизации и развития экологически безопасного транспорта.

Важным инструментом эффективной системы управления природопользованием служит экологический аудит, применение которого способствует повышению эффективности и результативности мероприятий по обеспечению производственной экологической безопасности.

Экологический аудит обладает своими особенностями. Аудиторами проверяется очистительное оборудование и экологические бизнес-процессы, система управления природопользованием, финансовая и экологическая отчетность сельскохозяйственного предприятия, но и даются рекомендации по соблюдению экологического законодательства России и уменьшению негативного влияния природопользователей на окружающую среду [4].

Таким образом, экономическая эффективность и экологическая безопасность хозяйственной деятельности являются важнейшими критериями устойчивого развития сельскохозяйственных природопользователей в условиях экологизации российской экономики. И здесь чрезвычайно важны мероприятия по созданию благоприятного климата для развития всех сфер агробизнеса с помощью эффективных рыночных инструментов и регуляторов. Например, проведения экологического аудита, который помогает повысить инвестиционную привлекательность российских предприятий, заинтересованность собственников и руководства в его проведении, в частности, как доказательство соблюдения экологического законодательства в государственных контролирующих органах и арбитраже.

Сегодня как никогда важно совершенствовать методологию и организацию экологического аудита для обеспечения конкурентоспособности российских компаний на мировом рынке, принятия экологически значимых проектных решений (покупка земельных участков, строительство новых или расширение существующих производств, модернизация устаревшего оборудования на современное, внедрение экологически чистых технологий, использования возобновляемых источников энергии и пр.) и улучшения экологической ситуации в стране в целом [5].

Библиографический список

1. Распоряжение Правительства РФ от 31.08.2002 № 1225-р «Об Экологической доктрине Российской Федерации».
2. Указ Президента РФ от 31.12.2015 № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
3. Экологический учет и аудит. Сб. статей / Под ред. Л.З. Шнейдмана. - М.: ФБК-ПРЕСС, 1997. - 192 с.
4. Чхутиашвили, Л.В. Экологический аудит: проблемы и пути их решения // Аудитор. - 2016. - № 1 (251). – С. 22-29.
5. Чхутиашвили, Л.В. Экологический аудит в системе государственного экологического контроля Российской Федерации // Вестник Самарского государственного университета путей сообщения. - 2015. – Выпуск 3 (29). – С. 95-100.