

организаций. В связи с переходом к классификатору видов экономической деятельности подобный подход может быть применен к оценке и прогнозированию инвестиционной привлекательности по видам экономической деятельности.

УДК 574:005:931

**ИССЛЕДОВАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ
МЕНЕДЖМЕНТА НА ОБЪЕКТАХ ОСОБО
ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ
НА СООТВЕТСТВИЕ ПРИНЦИПАМ
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА**

Братенкова Т.М., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономической теории и маркетинга

Мистейко М.М., ассистент кафедры экономической теории и маркетинга

*Каврус А.И., студентка кафедры туризма и природопользования
УО «Белорусский государственный технологический университет»,
г. Минск, Республика Беларусь*

Для того, чтобы система была статически и динамически устойчивой, а следовательно, жизнеспособной, она должна обладать управляющим элементом, осуществляющим интеграцию ее отдельных звеньев, контроль за поступлением ресурсов, функционированием остальных (управляемых) элементов, результатами и т.п. и способным на основе обратной связи корректировать эти процессы. Управляющий элемент является достаточно сложным образованием, и подразумевает под собой всю систему управления (систему менеджмента), создаваемую для систем.

Система менеджмента – это система управления ресурсами (человеческими, финансовыми, техническими и пр.) для достижения предопределенных целей. Современные системы менеджмента в организациях состоят из наборов систем управления по определенному признаку. Разделение системы менеджмента организации на несколько составных систем управления производится с целью уменьшения комплексности общего управления и повышения управляемости образовавшихся подсистем. Качество управления всей организацией нередко зависит от степени взаимодействия данных (раздельных) систем управления при достижении общих целей.

Системы менеджмента также не имеют права игнорировать законодательную базу, которая регулирует практически все сферы деятельности организаций как юридических лиц в обществе.

Система экологического менеджмента, являясь частью общей системы административного управления, включает в себя организационную структуру, планирование деятельности и распределение обязанностей, процедуры и ресурсы для развития и внедрения проектов, ведущих к достижению, пересмотру и поддержанию экологической политики. В рамках реализации этой программы отдается предпочтение организационным (административным) методам управления.

Экологический менеджмент – инициативная деятельность хозяйствующих субъектов, направленная на формирование и реализацию экологической политики и управление экологическими аспектами деятельности организации в рамках общей системы административного управления. Это искусство реализации власти и умения мотивации людей к сознательному достижению общих целей организации и максимальному экономическому результату на основе минимизации как используемых природных, финансовых, трудовых и других ресурсов, так и выбросов (сбросов) загрязняющих веществ и отходов производства.

Для создания эффективной системы экологического менеджмента необходимо последовательно осуществить и документировать ряд действий, направленных на планирование, организацию, оценку и использование результатов практической деятельности, позволяющих добиться систематического улучшения в приоритетных экологических аспектах деятельности территории.

При формировании и развитии системы экологического менеджмента основополагающими являются следующие принципы:

- системного единства, предполагающего, что на всех стадиях создания и функционирования данной структуры необходимо обеспечение системного учета и анализа экологических аспектов хозяйственной деятельности предприятия;
- развития с постоянным совершенствованием структуры и элементов системы, регистрацией внешних и внутренних изменений, корректировкой экологической политики;
- превентивности с постоянным анализом экологических аспектов деятельности, разработкой и внедрением мероприятий по предотвращению возможного нанесения ущерба объектам природной среды;
- ответственности при наличии материального, административного, уголовного и иного наказания за нанесение ущерба окружающей среде;
- открытости – информировании общественности об экологической политике предприятия, состоянии окружающей среды и эффективности экологического управления [1].

Рассмотрим системы менеджмента трех особо-охраняемых природных территорий.

Государственное природоохранное учреждение «Национальный парк «Беловежская пуца» является особо охраняемой природной территорией республиканского значения. Национальный парк создан для сохранения в естественном состоянии и комплексного изучения эталонных и уникальных природных комплексов и объектов Беловежского девственного леса, биологического и ландшафтного разнообразия территории, восстановления нарушенных природных комплексов и объектов, имеющих особую экологическую, историко-культурную и эстетическую ценность, а также их устойчивого использования в природоохранных, научных, просветительских, оздоровительных, рекреационных и иных целях (Положение о Национальном парке «Беловежская пуца», утвержденное Указом Президента Республики Беларусь № 460 от 27.09.2004). Это и является основной целью деятельности национального парка.

Основными задачами в деятельности ГПУ «НП «Беловежская пуца» являются:

- сохранение в естественном состоянии всего уникального природного комплекса, генетического фонда живых организмов (растений и животных), свойственных Беловежской пуце и типичных для Юго-Западного района Республики Беларусь;
- сохранение историко-культурного наследия;
- создание устойчивых естественных условий продуцирования экосистем в целом и биологических видов в отдельности;
- сохранение и восстановление популяции зубра, а также других ценных, редких и исчезающих видов животного и растительного мира данной территории;
- изучение естественного хода природных процессов, протекающих в природных комплексах национального парка, его биологического разнообразия;
- организация и развитие туризма и рекреационной деятельности;
- ведение комплексного хозяйства на основе традиционных методов и передовых достижений щадящего природопользования.

Для успешного выполнения вышеперечисленных задач разработан комплексный План управления национальным парком «Беловежская пуца», рассчитанный на 2009-2018 годы [2].

Березинский биосферный заповедник – старейшая и единственная в Республике Беларусь охраняемая природная территория самого высокого ранга. Это - настоящий эталон естественной природы, один из немногих сохранившихся в первозданном виде уголков европейской части южной тайги.

Березинский биосферный заповедник – это крупная природная лаборатория по экологическому мониторингу. Зоологические и ботанические исследования в нём ведутся с 1924 года.

В настоящее время важнейшей задачей, стоящей перед Березинским биосферным заповедником, является сохранение в естественном состоянии его природных комплексов и выполнение природоохранных мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного режима охраны и использования. Не менее актуальны проведение научно-исследовательских работ и мониторинга окружающей среды, экологического просвещения и туризма, содействие в подготовке научных кадров и специалистов в области охраны окружающей среды.

Научно-исследовательская деятельность заповедника заключается в проведении стационарных круглогодичных исследований, направленных на изучение природных комплексов и динамики

природных процессов для оценки и прогноза состояния экосистем, объектов животного и растительного мира, разработки научных основ охраны природы и сохранения биологического разнообразия.

Особое внимание уделяется слежению за состоянием численности редких в Европе и Беларуси видов животных и растений, разрабатываются меры по их охране.

На станции фонового мониторинга ежедневно ведутся исследования по оценке влияния поступающих на территорию заповедника различных видов загрязняющих веществ. Вся информация, получаемая по программам экологического мониторинга Березинского заповедника, широко используется как в Беларуси, так и в ряде европейских научных центров, поступает в систему ЕвроМАБ.

В рамках реализации совместного проекта Европейского Союза и Программы развития ООН "Повышение экологической информированности молодежи через учреждение и развитие Зеленых школ в Беларуси" в Березинском биосферном заповеднике ведется работа над созданием экологического образовательного пункта национального уровня для детей, который будет представлять собой комплекс из Дома экологического просвещения, где приступили к техническому оснащению нескольких комнат, и 2 экологических маршрутов со специально оборудованными местами наблюдения за дикой природой, пройти по которым будет предложено всем детям Беларуси. Данный проект призван содействовать экологическому образованию и воспитанию школьников, приезжающих в заповедник со всех регионов Беларуси, а также проживающих рядом с заповедником, позволит стимулировать в них интерес и бережное отношение к природе, а также будет способствовать пониманию посетителями международной значимости Березинского заповедника и его глобального вклада в охрану дикой природы. Экологический образовательный пункт в заповеднике предоставит детям возможность на практике и в непринужденной игровой обстановке применить теоретические знания в области природоведения, полученные в школе.

Для демонстрации процессов, которые происходят в экосистемах заповедника, планируется создать соответствующие оформленные объекты - интерактивные стенды и выставки, плакаты и информационные стенды с рисунками, фотографиями, информацией о жизни обитателей экосистем Березинского заповедника, перечнем наиболее интересных биологических видов, которые могут встретиться посетителям в ходе осмотра. Все это подготовит детей к наблюдению за дикой природой на специально спланированных детских тропах. При содействии белорусских специалистов и используя зарубежный опыт экспертов ПРООН в области информационно-просветительской деятельности на экологических тропах планируется оборудовать смотровые площадки. Будут разработаны и изданы вспомогательные материалы для демонстрационных стендов в виде информационных буклетов, а также учебно-методические пособия для учителей и учеников по ведению в рамках школ наблюдений за дикой природой.

Дом экологического просвещения, расположенный на центральной усадьбе Березинского биосферного заповедника, является пока единственным в Республике Беларусь эколого-просветительским объектом на особо охраняемой природной территории, который предназначен для проведения ширококомасштабной образовательной и просветительской работы в области окружающей среды среди различных слоев населения.

Важнейшие цели и задачи деятельности Дома экологического просвещения это:

- повышение информированности общества о проблемах окружающей среды и роли особо охраняемых природных территорий в их решении;
- создание условий, способствующих приобретению широкими слоями населения практических знаний в области окружающей среды и рационального природопользования [3].

Национальный парк «Припятский» – уникальное сочетание природного, культурного и исторического наследия, что привлекает сюда большой поток туристов, в том числе и иностранных. Этому способствует и неплохая база для туризма и отдыха, которая имеется в парке.

Туристический комплекс «Лясковичи» расположен на изгибе реки «Припять» и гармонично вписывается в окружающую природу.

В настоящее время государственное природоохранное учреждение «Национальный парк «Припятский» является многофункциональным учреждением с многоотраслевой деятельностью. Кроме выполнения своих основных задач как сохранения природного комплекса, организации

экологического образования, просвещения и воспитания населения, разработка и внедрение в практику научных методов охраны природы и природопользования, учреждение осуществляет ведение комплексного хозяйства на основе научно-обоснованных традиционных технологий.

Деятельность национального парка очень обширна, это осуществление охранных мероприятий по соблюдению природоохранного законодательства на особо охраняемых природных территориях и других лесных массивах, ведение лесного хозяйства, деревообрабатывающее производство на основе высокопроизводительных и качественных технологий, развитие сельскохозяйственной деятельности, функционирование торговых точек с цехами переработки сельхозпродукции, осуществление туристической деятельности с привлечением иностранных граждан, ведение охотничьего хозяйства и рыбохозяйственной деятельности с проведением мероприятий по воспроизводству животного мира, внешнеэкономическая деятельность.

Национальный парк «Припятский» объявлен на землях Житковичского, Петриковского и Лельчицкого районов Гомельской области в целях сохранения природного комплекса долины р. Припять как эталона природных ландшафтов, хранилища генетического фонда растительного и животного мира Белорусского Полесья и его использования в процессе природоохранной, научной, просветительской, туристической, рекреационной и оздоровительной деятельности.

Для достижения целей объявления национального парка и в зависимости от степени сохранности природных территориальных комплексов, их оздоровительной, научной, рекреационной, историко-культурной, хозяйственной и эстетической ценности на его территории выделяются заповедная зона, зона регулируемого использования, рекреационная зона и хозяйственная зона [4].

Основу системного подхода к измерению эффективности функционирования Национального парка определяет экологический императив, который выражает политику превосходства экологических целей в соответствии с иными целями социально-экономического развития ООПТ.

Несоблюдение требований экологического императива свидетельствует о неудовлетворительной деятельности ООПТ как природоохранного учреждения даже при положительной динамике его социальных и экономических показателей эффективности природопользования.

Поэтому показатель экологической эффективности функционирования ООПТ является определяющим в оценке достижения конечных результатов Национального парка.

С учетом представленных выше принципов экологического менеджмента, а также характеристики системы менеджмента рассмотренных ООПТ, можно сделать следующие выводы:

- принцип системного единства реализуется на всех рассматриваемых природных территориях, что обусловлено законодательными требованиями системного учета деятельности особо охраняемых природных территорий, а также высокое внимание к экологическим вопросам развития территорий;

- принцип развития реализуется на каждой из ООПТ в рамках расширения перечня предоставляемых услуг, развития экологического туризма. Каждая охраняемая территория придерживается своей (географически адаптированной) экологической политики, которая корректируется с учетом изменения условий окружающей среды и деятельности людей по отношению к земельному богатству страны;

- принцип превентивности в большей степени реализуется в Березенском биосферном заповеднике, целью деятельности которого является не только сохранение территории и природного биоразнообразия, но и проведение мероприятий по защите окружающей среды от вредных воздействий. На территории заповедника проводятся научно-исследовательские и просветительские работы, создан дом экологического просвещения, где создаются все условия для приобретения широкими слоями населения практических знаний в области окружающей среды и рационального природопользования. Национальный парк «Припятский» также осуществляет охранные мероприятия, однако основная цель деятельности национального парка, как и в случае с Национальным парком «Беловежская пушча», заключается в сохранении естественного состояния территории и комплексного изучения эталонных и уникальных природных комплексов;

- все рассматриваемые ООПТ подчиняются законодательным нормам Республики Беларусь в области охраны окружающей среды, поэтому несут ответственность в полном размере за результаты своей деятельности;

– принцип открытости реализуется в большей степени реализуется в Березинском биосферном заповеднике. Помимо веб-сайта с информацией о заповеднике, здесь ведется работа над созданием экологического образовательного пункта национального уровня для детей, который будет представлять собой комплекс из Дома экологического просвещения, нескольких технически оснащенных комнат, и 2 экологических маршрутов со специально оборудованными местами наблюдения за дикой природой. Для демонстрации процессов, которые происходят в экосистемах заповедника, планируется создавать соответствующие оформленные объекты - интерактивные стенды и выставки, плакаты и информационные стенды с рисунками, фотографиями, информацией о жизни обитателей экосистем Березинского заповедника. Про национальные парки «Беловежская пуща» и «Припятский» информацию можно найти только на сайте в интернете, что говорит о неполном соблюдении рассматриваемого принципа.

Список использованных источников:

1. Ферару, Г. С. Экологический менеджмент / Г. С. Ферару. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2012. – 528 с.
2. <http://www.npbp.brest.by/>
3. <http://www.berezinsky.by/ru/>
4. <http://www.npp.by/>

УДК 657.6

LEGAL ASPECTS OF CAPITAL AND PROFIT OF THE ORGANIZATION

*Aliaksandr Buhayeu, PhD, professor, Fulbrighter,
Vitebsk state technological university (Belarus)*

Aliaksandr Buhayeu (Александр Бугаев) is the professor of accounting at Vitebsk state technological university (Republic of Belarus). He earned his doctorate in accounting and is professionally qualified as a certified auditor. In addition to his work at Vitebsk state technological university he actively audited corporations in Belarus as an independent auditor. He is a member of professional accounting bodies in European countries and the US. Professor Buhayeu has more than 500 articles on accounting, taxation, IFRS, tax planning in leading academic and practical oriented journals in Belarus. In 2000 he was recognized (according to "Belarus Business Newspaper" ranking) as the most popular writer on accounting topics in Belarus. In 2012 he was named a Fulbright Scholar by the U.S. State Department and was made his research at the Utah Valley University (Orem) in the USA. He has 24 books published.

The main purpose of the existence of any business entity is making a profit and the distribution of profits among the parties (owners) (Article 46 of the Civil Code of Belarus). The enterprise is the property complex used for business purposes as an object of rights under Article 132 of the Civil Code of Belarus. A corporation may be organized for the purpose of making a profit, or it may be not-for profit (Jerry J. Weygandt, Paul D. Kimmel, Donald E. Kieso, 2012, p.538).

The enterprise as a property complex includes all types of property intended for its activities, including land, buildings, equipment, inventory, raw materials, products, claims, liabilities, and rights in signs, personalized company, its products, work and services (trade name, trademarks, service marks), and other exclusive rights (article 132 of the Civil Code of Belarus).

Thus, the commercial organization is a proprietary system designed to earn profits. But such a property complex, above all, has the property of legal isolation. Under Article 44 of the Civil Code of Belarus, a legal entity is an organization that has some assets in the property, economic or operational management. In the USA the corporation is an entity separate and distinct from its owners (Jerry J. Weygandt, Paul D. Kimmel, Donald E. Kieso, 2012, p.538).

So, the property of a legal entity owned by a legal entity to Property Act (right of property, the right of business, etc.). Consequently, except for unitary and other legal forms of enterprises, the owner has only contractual rights to the property company. Namely, he has the right to demand and receive