

ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ МЕСТНЫХ ПОВЕСТОК УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ (НА ПРИМЕРЕ МИОРСКОГО РАЙОНА)

Гагина Н.В.

*Белорусский государственный университет,
г. Минск, Республика Беларусь, e-mail: hahina@bsu.by*

Рассмотрены особенности разработки стратегии устойчивого развития Миорского района с учетом геоэкологического подхода. Дан анализ целей и задач устойчивого развития района, основных на природном потенциале региона, определены геоэкологические аспекты устойчивого развития. Рассмотрены вопросы участия общественности Миорского района в написании и реализации Стратегий устойчивого развития для отдельных территорий, а также в сфере туризма и охраны уникальных природных территорий. Обоснованы приоритетные для района направления развития экологического туризма и агротуризма. В статье анализируется опыт экологических инициатив местного сообщества Миорского района, которые направлены на устойчивое природопользование, экологическое просвещение, сохранение природного наследия района, благоустройство территории и управление ландшафтами.

Ключевые слова: устойчивое развитие; геоэкологический аспект; природный потенциал; местное сообщество; проектная деятельность; индикатор.

GEOECOLOGICAL ASPECTS IN THE DEVELOPMENT OF A STRATEGY FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE MIORSKY DISTRICT

Hahina N.V.

Belarusian State University, Minsk., Belarus, e-mail: hahina@bsu.by

The features of the development of a strategy for the sustainable development of the Miorsky district, taking into account the geoecological approach, are considered. The analysis of the goals and objectives of the sustainable development of the region, based on the natural potential of the region, is given, and the geoecological aspects of sustainable development are determined. The issues of public participation of the Miorsky district in the writing and implementation of Sustainable Development Strategies for individual territories, as well as in the field of tourism and the protection of unique natural territories are considered. The priority directions of development of ecological tourism and agrotourism for the district are justified. The article analyzes the experience of environmental initiatives of the local community of the Miorsky district, which are aimed at sustainable nature management, environmental education, preservation of the natural heritage of the district, landscaping and landscape management.

Keywords: sustainable development; geoecological aspect; natural potential; local community; project activity; indicator.

Устойчивое развитие относится к актуальным вопросам геоэкологических исследований, целью которых является комплексное изучение природно-хозяйственных геосистем для сохранения оптимальной

среды жизнедеятельности общества, достижении устойчивого социально-экономического и экологически безопасного развития, минимизации негативных изменений в окружающей среде.

Геоэкологические аспекты устойчивого развития связаны с вопросами оценки природно-ресурсного потенциала как природного базиса развития территорий и соответствия приоритетных направлений развития экономики региона его экологической емкости. Еще одно направление касается оценки экологического состояния природной среды в городах и сельских территориях, в том числе загрязнения атмосферного воздуха и водных объектов, допустимости шумовой нагрузки, обеспеченности зелеными насаждениями, развитием элементов зеленой инфраструктуры. Важнейшим геоэкологическим аспектом устойчивого развития является создание в регионе системы безопасного обращения с отходами, приоритетности вторичного использования отходов по отношению к их обезвреживанию или захоронению при условии соблюдения всех природоохранных требований. Геоэкологические подходы в области управления окружающей средой касаются реализации элементов экологической менеджмента и экологической сертификации для территорий и субъектов хозяйствования, продвижении принципов зеленой экономики

В Национальной стратегии устойчивого развития Беларуси на период до 2030 года определено, что политика регионального развития будет нацелена на расширение местного самоуправления в решении социально-экономических, природоохранных и экологических проблем [1]. Реализация этой цели предусматривает разработку во всех районах местных стратегий устойчивого развития, основанных на принципе партнерства местных органов власти и общественности. Таким образом, важнейшей чертой современного этапа стратегического планирования является усиление роли местных сообществ в реализации целей устойчивого развития.

Одной из первых территорий, поддержавшей Местные повестки устойчивого развития в Беларуси, стал Миорский район, в котором с 2005 года активно продвигаются идеи устойчивого развития. В районе была разработана «Стратегия устойчивого развития Дисненского края» (2005 год), «Стратегия устойчивого развития для деревни Перебродье и окрестностей» (2010 год) [2, 3].

Отличительной чертой района стала активная проектная деятельность местного сообщества в сфере устойчивого развития туризма и охраны уникальных природных территорий района. В 2008 – 2010 и 2017 – 2020 годах в рамках реализации проекта "Белла Двина» был создан потенциал для развития трансграничного туристического пространства вдоль Западной Двины. В этот же период в результате реализации еще одного международного проекта была разработана концепция устойчивого развития заказника «Ельня», выполнено оснащение его экологического визит-центра, построена экологическая тропа «Озеравки-Ельня». Еще одно направление проектной деятельности связано с научно обоснованным управлением

ландшафтами. В результате были построены плотины на дренирующих водотоках в заказнике «Ельня», проведены мероприятия по восстановлению гидрологического режима болота «Жада».

В настоящее время на территории Миорского района реализуется международный проект «Вместе для сообщества и природы: упрочение процесса развития в Миорском районе через партнерство местной власти и гражданского общества» [4]. Одной из целей проекта является разработка Стратегии устойчивого развития Миорского района и реализация целей и задач стратегии через активизацию инициативной деятельности местного сообщества.

Активное вовлечение местного сообщества в проблематику устойчивого развития, обобщение результатов SWOT-анализов, проведенных в 2005, 2010, 2020 годах, позволило выделить устойчиво существующие сильные стороны в развитии района, определенные местным сообществом. Среди них наиболее часто указывается:

1) благоприятное географическое положение района, определяемое близостью к границам зарубежных стран;

2) накопленный местным сообществом опыт работы над Стратегиями устойчивого развития, взаимодействие органов власти с местным сообществом в устойчивом развитии района, создание групп поддерживающих устойчивое развитие Миорского района;

3) богатый и разнообразный природный потенциал, историко-культурное наследие и поддержка местным сообществом развития экологического туризма в районе;

4) сохранившиеся традиции, ремесла, фольклор, инициативные, творческие люди и формирование рынка продуктов местного производства и их продвижение через развитие бренда района, праздников, ярмарок;

5) наличие инвестиционных проектов по развитию промышленного сектора и выполняемость в районе социальных стандартов.

Для устойчивого развития района важно, чтобы его цели были поддержаны и соотносились со стратегическими направлениями государственной политики в области охраны окружающей среды. В НСУР-2030 направлениями реализации экологической политики в стране является обеспечение экологической безопасности и сохранение благоприятной окружающей среды, рациональное использование природно-ресурсного потенциала, эффективное обращение с отходами, сохранение биологического и ландшафтного разнообразия [1].

Применительно к устойчивому развитию района, местное сообщество определило для себя несколько перспективных направлений. Например, местная инициатива «Повятые-greenschool» направлена на создание демонстрационно-образовательной площадки по выращиванию овощных, плодово-ягодных, цветочных и декоративных культур с освоением и применением технологий органического земледелия. На территории установлены вермикомпостеры по переработке органических и пищевых

отходов в биогумус с помощью популяции гибрида калифорнийского красного червя, адаптированного к местным условиям, организованы семинары по ведению органического земледелия, практические занятия и экскурсии. Экологическая инициатива местных жителей «Устойчивые решения» направлена на благоустройства зоны отдыха на берегу озера Медведок, проведение семинаров по местному самоуправлению, организацию праздников для жителей микрорайона. Инициативная группа «ЭКОС» занимается волонтерским движением в заказнике «Ельня», экологическим просвещением местного населения. Устойчивое использование биологического и ландшафтного разнообразия Миорского района может быть реализовано через создание экотуристического кластера, который может предложить комплексный туристический продукт, включающий экологические праздники, туристические маршруты, наблюдения за объектами животного мира, знакомство с местными традициями.

Таким образом, геоэкологические аспекты направлений устойчивого развития Миорского района связаны с обеспечением условий для продвижения здорового образа жизни, развитием малого и среднего предпринимательства на базе устойчивого использования местных природных ресурсов, создания благоприятной окружающей среды в городских и сельских населенных пунктах, сохранении природного наследия, развитием экологической культуры и просвещения.

Библиографические ссылки

1. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года // Экономический бюллетень Научно-исследовательского экономического ин-та Министерства экономики Республики Беларусь, 2015. – №4 (214). – С.2-99.
2. Стратегия устойчивого развития Дисненского края / авт. сост. О. А. Мороз [и др.]. – Минск: Юнипак, 2005. – 64 с.
3. Стратегия устойчивого развития для деревни Перебродье и окрестностей – Местная повестка-21 / Г.В. Павловская [и др.]. – Минск : Ковчег, 2010. – 62 с.
4. Проект международной технической помощи «Вместе для сообщества и природы: упрочение процесса развития в Миорском районе через партнёрство местной власти и гражданского общества» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://mioryregion.by/ru/>. – Дата доступа: 12.02.2020.
5. Сивограков, О.В. Индикаторы устойчивого развития местного сообщества (Как оценить результаты Местной повестки-21). / О.В. Сивограков. – Минск: Пропилеи, 2008. – 92 с.