

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования
Белорусский государственный университет
информатики и радиоэлектроники

УДК 504 (476)

Богомолов Андрей Александрович

Геоэкологическая оценка Воложинского района для целей развития
агро- и экотуризма

АВТОРЕФЕРАТ

на соискание степени магистра технических наук
по специальности 1-338002 Геоэкология

Научный руководитель

к. т. н., доцент

Калинович А. С.

Минск, 2015

ВВЕДЕНИЕ

Одним из направлений Устойчивого развития Воложинского района является экотуризм. Организация данного вида туризма базируется на совокупном учете природных, историко-культурных, экологических, социально-экономических особенностей и географическом положении.

Воложинский район является одним из красивейших и живописных уголков Беларуси, со своей богатой историей, традициями и большим природным потенциалом. Также район является родиной многих известных политических и государственных деятелей, военачальников, ученых, деятелей литературы и искусства, которыми по праву гордится вся страна.

Целью данной магистерской диссертации является геоэкологическая оценка Воложинского района для целей развития агро- и экотуризма. Для реализации поставленной темы были решены следующие задачи:

- рассмотрены методические подходы к организации агро- и экотуристических маршрутов;
- дана методика исследований;
- изучен природный и историко-культурный потенциал Воложинского района для развития агро- и экотуризма;
- проанализирован историко-культурный потенциал района и возможности его интеграции в Зеленый маршрут;
- дана оценка социально-экономических условий Воложинского района для развития агро- и экотуризма;
- рассмотрены перспективы развития агро-экологического туризма Воложинского района в целях реализации местной стратегии устойчивого развития.

Магистерская диссертация состоит из введения, 5 глав, заключения и приложений.

В ходе написания магистерской диссертации были использованы фондовые материалы НИЛ экологии ландшафтов БГУ, отдела физической культуры спорта и туризма Воложинского райисполкома, картографические тематические материалы, литературные, справочные, и другие материалы, относящиеся к предмету исследования.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

В представленной магистерской диссертации дана геоэкологическая оценка Воложинского района для целей развития агро- и экотуризма. Выбранная для исследования тема магистерской диссертации является интересной и актуальной, особенно в связи с активным развитием в Беларуси агро- и экотуризма. Также проблема исследования является достаточно актуальной с той точки зрения, что агро- и экомаршруты вносят вклад в развитие местной экономики и рост предпринимательства в местных сообществах. Создание экомаршрутов инициирует развитие гостиничной базы, гастрономических услуг, деятельности экскурсоводов. На маршрутах открываются галереи и точки продажи продукции местного производства, центры туристической информации, пункты проката спортивного и туристического оборудования и т.д.

Агро- и экотуризм – сектор туристической отрасли, ориентированный на использование природных, культурно-исторических и иных ресурсов сельской местности и её специфики для создания комплексного туристского продукта. Обязательным условием является то, чтобы средства размещения туристов находились в сельской местности (или малых городах без промышленной и многоэтажной застройки).

Новизна исследования обусловлена как актуальностью выбранной темы, так и практическими задачами, стоящими для разработки агро- и экомаршрутов. В частности, на основе анализа ландшафтного строения дана оценка природной, историко-культурной и социально-экономической обстановки Воложинского района для целей развития агро- и экотуризма, а также учтены зоны загрязнения цезием-137.

При изучении природного, историко-культурного и социально-экономического потенциала была составлена формула расчета каждого выдела по пригодности интеграции в нем объектов в агро- и/или экомаршрут.

Ограничивающим фактором в районе для развития экотуризма является загрязнение территории Воложинского района цезием-137. Маршрут «Валожынскія Гасцінцы» проходит по линиям загрязнения. Общая протяжённость маршрута 219,1 км, из них на линии загрязнения 11,7 км, что составляет 5% от общей протяженности маршрута. Поэтому предложены мероприятия по минимизации прохождения маршрута по загрязненной территории. Также рассмотрены перспективы развития агро-экологического туризма Воложинского района в целях реализации местной стратегии устойчивого развития.

Методика и результаты данного исследования могут стать основой для создания агро- и экотуристических маршрутов в Республике Беларусь. Результаты исследования представлялись на научно-практических конференциях, а также публиковались в сборниках материалов конференций. В 2012 году материалы оценки природного и историко-культурного наследия Воложинского района для развития агро- и экотуризма были представлены на 69-ой научной конференции студентов и аспирантов Белорусского Государственного Университета. В 2014 г. наиболее полные результаты исследования были изложены на **50-ой научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов БГУИР**, где была вручена благодарность за успешное выступление с докладом. Тезисы были опубликованы в соответствующих сборниках.

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

Агро- и экотуризм – это сектор туристической отрасли, ориентированный на использование природных, культурно-исторических и иных ресурсов сельской местности и её специфики для создания комплексного туристского продукта. Обязательным условием является то, чтобы средства размещения туристов находились в сельской местности (или малых городах без промышленной и многоэтажной застройки).

Данная геоэкологическая оценка базируется на анализе ландшафтного строения территории и в границах выделов видов ландшафтов и учитывает показатели природного наследия.

За основу исследования и оценки взяты ландшафтные выделы Воложинского район, которые исходя из площади выдела и объектов его туристской привлекательности, которые оценены по 5-и бальной шкале.

При оценке каждого выдела была измерена площадь каждого выдела, затем просчитано количество природных, историко-культурных и социально-экономических объектов в пределах каждого выдела. По итогам сделанных подсчетов и измерений была рассчитана доля каждого исследуемого объекта к площади по следующей формуле:

$$ДО = \frac{O}{S}, \text{ где}$$

ДО – доля объекта на 1 км²,

O – общее количество объектов в исследуемом выделе,

S – площадь выдела.

Полученные результаты записываны в таблице. Все полученные данные далее используются для оценки того или иного выдела, а затем были составлены картосхемы по оценке природного, историко-культурного и социально-экономического потенциала Воложинского района.

Важным фактором при расчетах и оценке природного потенциала является исключение ландшафтного заказника республиканского значения «Налибокская пуца». Т.к. данная территория имеет природоохранный характер и развитие на данной территории является не актуальным для данной территории. Поэтому территория на которой находится территория Налибокской пуцы и территория загрязненная цзием-137 является ограничивающим фактором для развития агро- и экотуризма в Воложинском районе.

В настоящее время одной из важнейших задач государственной региональной политики Беларуси является создание условий для превращения городских и сельских поселений в наиболее благоприятные для человека, безопасные и устойчиво развивающиеся места проживания.

Последовательный переход населенных пунктов, в том числе и малых городских поселений, к модели устойчивого развития обеспечивает повышение их социально-экономического благополучия при улучшении состояния окружающей среды. Достижение поставленной цели органично связано с необходимостью длительного, сбалансированного и взаимосвязанного развития их основных подсистем (социально-демографической, социально-экономической и экологической).

Для оценки туристской привлекательности объектов и поселений существуют разнообразные методы. Чрезвычайно важным является изучение позиции «спрос – предложение», т. е. сопоставление существующего спроса на туристский продукт объекта и объема его предложений на рынке. Следует отметить, что для малых городских поселений Беларуси (с численностью населения до 20 тыс. чел.) большую сложность представляет сбор исходной информации, так как эти города еще только начинают позиционировать себя как центры туризма и теряются в общем массиве более ярких туристских предложений.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В Воложинском районе проводится работа по развитию туризма и оказанию туристско-экскурсионных услуг населению.

Основными направлениями совершенствования работы по развитию туристической отрасли в Воложинском районе является:

- создание благоприятных условий для развития туризма;
- изучение и распространение передового опыта в сфере туризма среди населения района;
- улучшение и расширение материально-технической базы в сфере туризма;
- увеличения объема и расширения перечня представляемых населению туристских услуг;
- развитие агро-экотуризма.

Определена основа деятельности и приняты следующие принципы в Местной повестке 21:

- сохранение разнообразия природного наследия;
- сохранение местной уникальной культуры и традиций;
- развитие агро- и экотуризма;
- повышение образованности населения и развитие непрерывного экологического образования.

Анализ природных условий выявил высокий потенциал Воложинского района для:

- развития экологического туризма, агротуризма, образовательно-просветительского туризма;
- создания радиально-кольцевой сети Зеленых маршрутов, наиболее полно отражающих особенности ландшафтной организации территории;
- выявления ценных природных комплексов и экосистем и придания им природоохранного статуса местного и республиканского значения;
- формирование экологически устойчивых и экономически эффективных в хозяйственной деятельности агроландшафтов.

В районе насчитывается 84 памятника архитектуры, истории и культуры. Первое упоминание о Воложине относится к 1400 году. Важнейшими памятниками района являются - дворцово-парковый ансамбль в Воложине, построенный в историческом центре в 1788-1806 г.г. в стиле классицизма, костел святого Юзефа в г. Воложине, построенный в 1803-1815 г.г. графом Тышкевичем. Весь этот ансамбль - единственное в республике соединение разной функциональной направленности, сравнительно полно отражающих историческую эпоху. В г.п. Ивенец - костел Святого Михаила и монастырь францисканцев, построен в 1702-1705 г.г. из кирпича под руководством местного мастера А. Чеховича.

Основная часть маршрута представлена сельскохозяйственными и лесными земельными землями, что в свою очередь подчеркивает экологичность маршрута. Следует отметить, что Воложинский район является одним из наиболее удачных районов Минской области для создания агро- и экотуризма.

Ограничивающим фактором в районе для развития экотуризма является загрязнение территории Воложинского района цезием-137. Маршрут «Валожынскія Гасцінцы» проходит по линиям загрязнения. Общая протяжённость маршрута 219,1 км, из них на линии загрязнения 11,7 км, что составляет 5% от общей протяженности маршрута.

В ходе написания магистерской диссертации были использованы фондовые материалы НИЛ экологии ландшафтов БГУ, отдела физической культуры спорта и туризма Воложинского райисполкома, картографические тематические материалы, литературные, справочные, и другие материалы, относящиеся к предмету исследования.

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ СОИСКАТЕЛЯ

1-А. Богомолов, А.А. Оценка природного и историко-культурного наследия Воложинского района для развития агро- и экотуризма / А.А. Богомолов // 69-ая научная конференции студентов и аспирантов Белорусского Государственного Университета: Тезисы докл. к зональному семинару – Минск, 2012.

2-А. Богомолов, А.А. Геоэкологическая оценка Воложинского района для развития экологического туризма / А.А. Богомолов // 50-я научная конференция аспирантов, магистрантов и студентов БГУИР: Тезисы докл. к зональному семинару – Минск, 2014.

Библиотека БГУИР