

На правах рукописи

Колесникович Виктор Павлович

**ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ
ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА
БЕЛОРУССКОГО ПОЛЕСЬЯ**

25.00.36 - геоэкология

Автореферат
диссертации на соискание ученой степени
кандидата географических наук

Москва, 2009

Диссертационная работа выполнена на кафедре общей физической географии и охраны природы Московского государственного областного университета

Научный руководитель: доктор географических наук,
профессор **Л.И.Егоренков**

Официальные оппоненты:
доктор географических наук,
профессор **Б. И. Кочуров**

кандидат географических наук,
доцент **М. Н. Угольников**

Ведущая организация: **Российская Международная
Академия Туризма**

Защита состоится «15» октября 2009 года в 15⁰⁰ часов на заседании Диссертационного совета Д212.155.03 при Московском государственном областном университете по адресу 107005, Москва, ул.Радио, д. 10а.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Московского государственного областного университета

Автореферат разослан «29» сентября 2009 года.

Учёный секретарь диссертационного совета
кандидат биологических наук,
доцент

А.В.Сердюкова

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность исследования. В процессе перестройки хозяйства Белорусского Полесья, особенно в условиях значительного сокращения занятости населения, одним из перспективных направлений становится рекреационное использование территории.

Туристско-рекреационные ресурсы Полесского региона обладают значительным потенциалом для расширения приложения труда в сельской местности и в малых городских поселениях. Нерегулируемое использование наиболее ценных для развития различных форм туризма и отдыха территорий вызывает необходимость научной разработки туристско-рекреационной деятельности. При освоении рекреационных ресурсов Белорусского Полесья необходимо учитывать современную экологическую ситуацию, обусловленную промышленно-энергетическим загрязнением и последствиями аварии на Чернобыльской АЭС (1986 г.). Таким образом, предпринятое исследование является своевременным и социально значимым.

Цель и задачи исследования. Цель исследования заключается в оценке туристско-рекреационного потенциала региона и поиске путей оптимизации использования его ресурсов на основе эколого-географического анализа.

Для достижения поставленной цели необходимо было решить следующие задачи:

1. Изучить природные и культурно-исторические предпосылки туристско-рекреационного использования территории;
2. Выявить экологическое состояние окружающей природной среды в связи с развитием рекреационной деятельности в регионе;
3. Оценить современное рекреационное использование территории;
4. Намечить пути совершенствования и развития туристско-рекреационной деятельности в регионе.

Объектом исследования являются туристско-рекреационные комплексы Белорусского Полесья.

Предмет исследования – пространственная дифференциация и интеграция туристско-рекреационных ресурсов Белорусского Полесья.

Теоретико-методической основой работы послужили труды отечественных ученых в области геоэкологии, рекреации и туризма:

Дементьева, 1960; Минца, 1972; Шкляр, 1973; Мироненко, 1981; Машбица, 1988; Квартальнова, 1998; Кочурова, 1999; Зорина, 2001; Витченко, Гагиной, Гайдукевич, 2002; Егоренкова, 2003; Угольников, Грибко, Грядуновой, Карпук, 2004; Сергеевой, 2006 и др.

В процессе исследования использовались методы: сравнительно-географический, картографический, социологический, экспертных оценок.

Информационной базой послужил анализ программы развития туристской индустрии по Брестской и Гомельской областям, а также материалов Архивного управления, Комитетов: по туризму и курортам, по земельным ресурсам и землеустройству, Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР Республики Беларусь, Управления охотничьего хозяйства, Общества охотников и рыболовов, департаментов по здравоохранению и образованию, Брестской областной туристско-экскурсионной фирмы «Белпрофсоюз-курорт».

Научная новизна:

1. Определены природные и социальные закономерности развития туристической отрасли в Белорусском Полесье;
2. Разработан интегральный показатель степени рекреационного освоения территории, учитывающий число кратковременно отдыхающих, количество туристских объектов, среднюю вместимость учреждений отдыха, интенсивность посещения их туристами;
3. На основе полученного интегрального показателя проведено рекреационное зонирование территории;
4. В результате исследования научно обоснованы пути оптимизации использования туристско-рекреационных ресурсов.

Защищаемые положения:

1. Природные и культурно-исторические закономерности рационального использования туристско-рекреационного потенциала Белорусского Полесья.
2. Оценка экологической ситуации в регионе, дифференцировано представленная в картографической форме.
3. Виды развития туристской деятельности в регионе на основе проведенного туристско-рекреационного районирования.

Практическая значимость состоит в рекомендациях использования результатов исследования при разработке и корректировке существующих программ рекреационного природопользования как в Белорусском Полесье, так и в других регионах Республики Беларусь, а также в составлении конкретных туристических маршрутов и проектировании рекреационных зон.

Апробация работы. По теме диссертации опубликовано 12 работ, в том числе 3 включенные в перечень ведущих рецензируемых научных журналов решением президиума ВАК. Основное ее содержание докладывалось на международных научно-практических конференциях: «Влияние наркомании, табакомании, алкоголизма и антропогенной нагрузки на здоровье населения и методы борьбы с ними» (Смоленск, 2003 г.), «Проблемы туристического сервиса» (Смоленск, 2004.), «Туризм проблемы и перспективы развития» (Смоленск, 2005 - 2007), на межкафедральных научных семинарах в МГОУ (2007, 2008 гг.).

Структура и объем работы: диссертация состоит из введения, 4 глав, заключения, списка литературы из 70 источников и приложений. Её объем составляет 156 страниц, в том числе, 9 таблиц, 16 рисунков.

Основное содержание работы

Во введении обосновывается актуальность темы, формулируется цель и задачи исследования, определена его научная новизна и практическая значимость, сформулирован предмет защиты, раскрыты этапы и методы исследования.

В первой главе «Природные и культурно-исторические предпосылки туристско-рекреационного использования территории» рассматриваются её природные, рекреационные и культурно-исторические особенности.

Покомпонентная оценка природных ресурсов даёт представление об объеме их запасов, площади распространения, особенностей эксплуатации, а так же возможности использования для организации тех или иных видов рекреации.

В результате анализа выявлена ведущая роль климатического и водного факторов.

Климат Белорусского Полесья – переходный от морского к континентальному с мягкой зимой и не жарким летом. Средняя температура января от -4°C на юго-западе до -8°C на северо-востоке, июля - от $+17^{\circ}\text{C}$ на севере до $+19^{\circ}\text{C}$ на юге.

Климатические и погодные условия благоприятны для рекреационной деятельности в течение продолжительного периода.

Водные ресурсы Белорусского Полесья, рассматривающиеся в качестве рекреационного фактора, включают более 10,8 тыс. рек и ручьев, 30 водохранилищ, 500 прудов, многие из которых могут использоваться для водного и рыболовного туризма.

К наиболее востребованным водным, рекреационным ресурсам относятся реки: Припять, Свислочь, Березина, Сож, Западный Буг; озера: Белое, Черное, Споровское, Выгонощанское, Погост, Червонное; водохранилища: Локтыши, Велута, Селец, Светлогорское, Днепро-Брагинское; каналы: Днепро-Бугский, Огинский. Для каждого объекта дается развернутая эколого-гидрологическая характеристика.

В формировании уникальных природных комплексов особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Белорусского Полесья важную роль выполняют водно-болотные угодья, которые необходимо использовать в качестве объектов научного, образовательного и экологического туризма (рисунок 1).

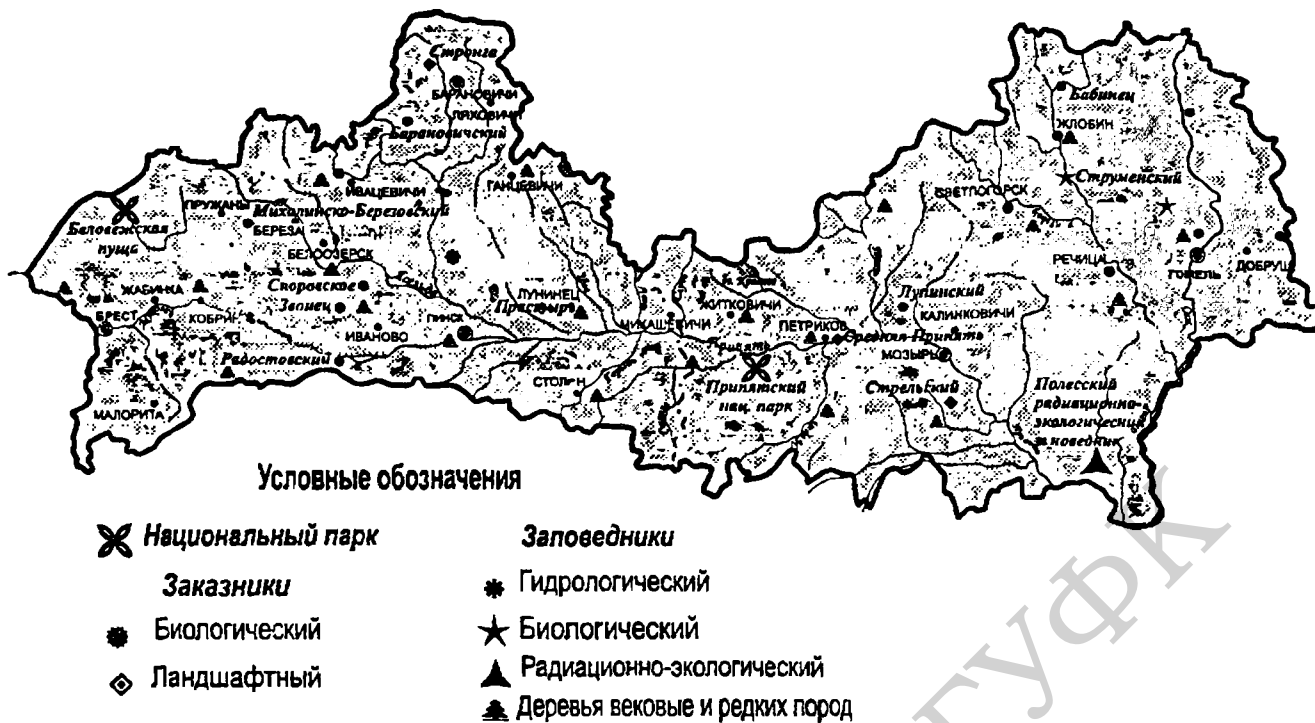


Рис. 1. Категории особо охраняемых природных территорий Белорусского Полесья как объектов туризма

В качестве перспективных рекреационных ресурсов особое место занимают биологические. Это лесные ресурсы и ресурсы животного мира. Лесами занято 34% территории Белорусского Полесья, из них 55,3% составляют сосновые леса, 21% березовые. Наиболее крупные массивы лесов Брестской области объявлены биологическими заповедниками республиканского значения.

Во всех лесах Полесья в результате лесорастительного районирования произведена инвентаризация запасов грибов и ягод, что имеет существенное значение для внутреннего туризма.

Довольно разнообразна и фауна Белорусского Полесья, представляющая интерес для охотничьего и рыболовного туризма.

В водоемах региона обитает более 50 видов рыб, из них наиболее многочисленны карповые, окуневые, сомовые и др.

Охотничьи угодья в регионе имеют сложную структуру и занимают площадь 2978,1 тыс.га. Среди них выявлены лесные, полевые и водно-болотные угодья. Основными объектами промысла, которых, являются водоплавающие птицы, боровая дичь, горностай, хорь, бобр, кабан, косуля, олень и т.д.

Особо охраняемые природные территории Белорусского Полесья (4 заповедника, 2 национальных парка, 22 заказника) могут стать объектами дальнейшего развития экологического туризма. Среди них выделяется Государственный национальный парк «Беловежская Пуща». В нем выделена рекреационная зона— 10,7 тыс.га. для организации экологического туризма.

Кроме «Беловежской Пуши» объектами экологического туризма являются Буда-Кошелевский биосферный заповедник, национальный парк «Припятский», ландшафтный заказник «Телеханы». Перспективны для развития экологического туризма гидрологический заказник «Выгонощанское», биологический заказник, республиканского значения «Ружанская Пуща», ландшафтный заказник Стронга и биологический заказник Бабинец.

Несмотря на то, что в условиях интенсивных экономических, культурных и торговых контактов национальная культура испытывает все большее влияние массовых стандартов, белорусский народ сохранил традиционные фольклорные обряды, праздники и ремесла. Это является основой, на которой базируется развитие этнографического и фольклорного туризма. Объектами фольклорно-этнографического туризма являются дома и центры ремесел, памятники народного зодчества, музеи, культовые сооружения, усадьбы (рисунок 2).

На основе комплексного рассмотрения характерных этно-географических признаков (особенности этнической истории, природно-географические условия, хозяйственно-бытовой уклад, организация жилой среды, народная одежда, местная топонимика, народные говоры, различные виды и жанры фольклора) на территории Белорусского Полесья выделено четыре фольклорно-этнографических региона: Поднепровье, Понеманье, Восточное и Западное Полесье.



Рис.2 Культурно-исторические объекты Белорусского Полесья

Во второй главе «**Экологическое состояние территории Белорусского Полесья**» на основе геоэкологического анализа окружающей природной среды оценена экологическая ситуация в рассмотренном регионе.

Антропогенное воздействие на окружающую природную среду Белорусского Полесья связано с функционированием сельского хозяйства (степень сельскохозяйственной освоенности региона составляет 52%), промышленности, трансевропейских трубопроводов, а также с эксплуатацией торфяных месторождений, крупномасштабным осушением болот и заболоченных земель.

К естественным экосистемам, не подвергшимся антропогенной нагрузке можно отнести территории, находящиеся в ведении лесохозяйственных организаций, под заповедниками и курортами, а также земель запаса. Их суммарный удельный вес в общей земельной площади, составляет около 20%.

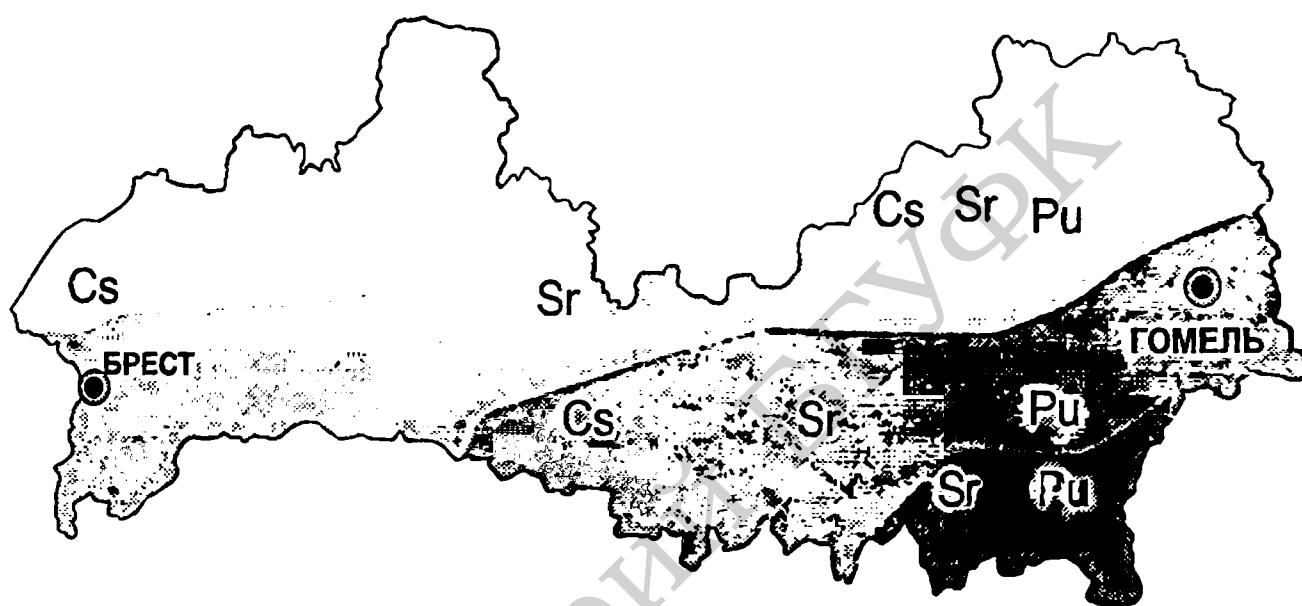
Наиболее значимым экологическим фактором, влияющим на окружающую природную среду, является загрязнение атмосферного воздуха. Валовой выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух в 2006 году составил 1213 тыс. т. Согласно имеющимся данным, в общем объеме выбросов в атмосферу преобладают сернистый ангидрид (29%), окись углерода (23%), летучие органические соединения (15%) и окислы азота (14%). Наибольшую часть вредных веществ, выброшенных в атмосферу подвижными источниками, составляют окись углерода (65%), бензапирен (78%) и углеводороды (18%).

Анализ фондового и литературного материала по состоянию водных объектов показал, что происходит сокращение забора воды из природных водных источников и сброс в естественные водоемы неочищенных, либо недостаточно очищенных, сточных вод. В целом по региону забор воды из природных водных источников с 1995 года сократился в 1,6 раза, сброс нормативно очищенных вод в поверхностные водоемы уменьшился на 4%, а загрязненных (без очистки и недостаточно очищенных) - более чем в четыре раза. Наибольшее количество загрязненных сточных вод сбрасывается в бассейнах рек Днепр и Припять (соответственно 21 и 9 млн. м³), а нормативно-очищенных - в бассейны притоков Днепра. В тоже время, очистные сооружения, суммарная мощность которых 1301 млн. м³ в год не справляются с общим годовым объемом сточных вод (1173 млн. м³). Это объясняется как недостаточным - размещением очистных сооружений, так и поступлением в них сточных вод, с концентрацией загрязняющих веществ значительно выше нормативной.

Для Полесского региона характерно довольно большое количество объектов, представляющих потенциальную угрозу населению. По состоянию на 1 января 2007 года на территории региона

функционировало 56 химически опасных и свыше 256 взрывопожароопасных предприятий с большими запасами токсичных и сильнодействующих ядовитых веществ провоцирующих чрезвычайные ситуации.

Негативное воздействие на окружающую природную среду Белорусского Полесья усиливается радиационным загрязнением территории в результате аварии на Чернобыльской АЭС 26 апреля 1986 г. Площадь зараженных земель составляет около 43 тыс.км² (рисунок 3).



Условные обозначения

- зона эвакуации (отчуждения) (стронций-90 3 Ки/кв.км, плутоний-238-240 - выше 0,1Ки/кв.км)
- ▨ зона первоочередного отселения (стронций-90 от 40Ки/кв.км, плутоний 238-240 - от 3 до 0,1Ки/кв.км)
- ▩ зона последующего отселения (цезий-137 от 15 до 40Ки/кв.км, стронций-90 до 40Ки/кв.км, плутоний 238-240 - выше 0,05-0,1Ки/кв.км)
- зона с правом на отселение (цезий-137 от 5 до 15 Ки/кв.км, стронций-90 до 0,02-0,05Ки/кв.км)
- зона проживания с периодическим радиационным контролем (цезий-137 от 1 до 5 Ки/кв.км, стронций-90 0,15 до 0,5Ки/кв.км, плутоний 238-240 - выше 0,01-0,02Ки/кв.км)

Рис. 3. Территории радиоактивного загрязнения почв Белорусского Полесья

В третьей главе «Анализ и оценка туристско-рекреационного использования территории» рассматривается рекреационная инфраструктура, санаторно-курортная система, социальные функции регионального туризма и рекреационное зонирование территории.

Туристическая индустрия Белорусского Полесья представлена совокупностью гостиниц и иных средств размещения, средств транспорта, объектов общественного питания, объектов и средств развлечения, объектов познавательного, делового, оздоровительного,

спортивного и иного назначения, организаций, осуществляющих туроператорскую и турагентскую деятельность, а также организаций, предоставляющих экскурсионные услуги и услуги гидов-переводчиков. Данные учреждения входят в состав 19 туристских маршрутов по трем категориям пешеходно-лыжные (4), водные (6) и велосипедные (9), расположенным по трем рекреационным районам и девяти рекреационным микрорайонам (зонам): Бугско-Приозерскому (Наревско-Западно-Бугский, Мухавечско-Бугский, Ясельдо-Выгонощанский); Северо-Припятско-Днепровскому (Щаро-Ствицкий, Ипа-Птичский, Березинско-Днепровско-Сожский); Южно-Припятско-Днепровскому (Стырско-Пинский, Горынско-Убортьский, Днепровско-Брагинско-Припятский).

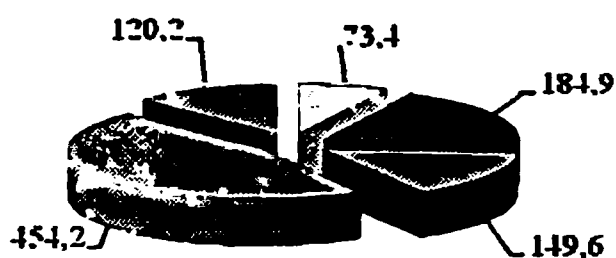
По состоянию на 1 января 2005 г. в регионе насчитывалось 32 категориальных объекта размещения (гостиницы, мотели, кемпинги). Их единовременная вместимость превышала 3 тыс. мест. Количество работающих в данной сфере составляет около 1,7 тыс. человек. Ежегодно в объектах размещения БП принимается более 1,2 млн. человек, из них около 1 млн. человек — жители республики.

Туризм как отрасль социальной инфраструктуры стал быстро развиваться в 60-е гг. Тогда возникли первые крупные учреждения индустрии туризма. Сегодня главную роль в организации туризма, несмотря на появление множества туристических фирм, активно осваивающих ближнее и дальнее зарубежье («Топ-тур», «Кобзар» и др.), по-прежнему играет крупнейшая туристско-экскурсионная фирма «Белпрофсоюз-курорт». В 1999 году в Бресте создано первое государственное предприятие в сфере туристского бизнеса - фирма «Внешинтурист». Из других крупных компаний можно назвать «Рай», «Белинтурист» и т.д.

Большая часть объектов материально-технической базы для туристской индустрии Белорусского Полесья устарела и не соответствует высоким стандартам комфортабельного отдыха. Поэтому возникла необходимость проведения работ по реконструкции и модернизации большинства из них. В этом направлении за несколько последних лет уже были завершены проекты по реконструкции ряда туристических мотелей, домов отдыха, гостиниц, турбаз.

Санаторно-курортная система в Белорусском Полесье начала складываться в конце XIX века. Начало развитию было положено благодаря наличию, разведыванию и добыче на территории Полесского региона одного из полезных ископаемых - подземных вод (рисунок 4).

Широкое использование неминерализованных, минерализованных подземных вод и лечебных грязей стало возможным благодаря созданию на территории Полесского региона санаторно-курортной системы (санатории, дома отдыха, детские реабилитационно-оздоровительные центры).



- сульфатно-кальциевые
- сульфатно магниево-кальциевые
- хлоридно-сульфатные магниево-натриево-кальциевые
- слабые хлоридные натриево бромные
- крепкие хлоридные натриево бромные

Рис. 4. Запасы (м³) и типы подземных вод

Развитие в регионе высокоэффективного туристического комплекса значительно повысит его привлекательность как сферы международного предпринимательства и делового сотрудничества, создаст стимулы для притока в белорусскую экономику иностранного капитала, что даст возможность реализовать ряд крупномасштабных проектов в области развития туризма в гг. Бресте, Гомеле и других регионах РБ. В связи, с чем в Беларуси реализуется программа развития туристического бизнеса и предприятий. В 2006-2011 гг. запланировано развитие туризма, направленное на формирование в республике современного высокоэффективного и конкурентоспособного туристского комплекса рыночного типа, обеспечивающего удовлетворение потребностей отечественных и зарубежных граждан в туристских услугах и пополнение доходов государства.

Особенностью современного этапа развития туризма является формирование цивилизованных отношений в его сфере. Возрождается внутренний туризм, расширяется международный туризм и география туристических поездок. Разрабатываются новые государственные концепции развития туризма в условиях рыночных отношений, при этом приоритетным направлением следует считать поддержку и развитие въездного туризма.

Комплексная оценка туристско-рекреационного потенциала территории Белорусского Полесья проведена на основе анализа природно-ресурсного и историко-культурного потенциала, экологического состояния окружающей природной среды и современного туристско-рекреационного использования территории.

Для выяснения степени современного рекреационного использования территории и возможностей её дальнейшего использования было проведено её зонирование. С этой целью использовались следующие статистические показатели: число кратковременно отдыхающих (в % от числа общего населения), количество туристических учреждений и баз отдыха, средняя примерная вместимость учреждений отдыха (тыс. чел.) и интенсивность посещения туристами (чел./км²).

Используя метод экспертных оценок, полученные показатели ранжировались и оценивались по пятибалльной системе, а полученный интегральный показатель – по трёхбалльной системе.

В результате на территории Белорусского Полесья выделено 3 рекреационных района (рисунок 5). Бугско-Приозёрский район отнесён к типу районов высокого рекреационного спроса, Северо-Припятско-Днепровский – умеренного рекреационного спроса, Южно-Припятско-Днепровский – невысокого рекреационного спроса. Каждый рекреационный район имеет определённый набор туристических ресурсов для развития экологического, познавательного, водного, охотно-рыболовного и других видов туризма.



Рис. 5. Интенсивность рекреационной нагрузки на экосистемы Белорусского Полесья

Четвертая глава «Пути совершенствования и развития туристско-рекреационной деятельности». Основные направления развития туризма в республике Беларусь определены в «Национальной Программе развития туризма в Республике Беларусь на 2006-2011 гг.».

К сожалению, в настоящее время существует ряд негативных факторов, затрудняющих реализацию данной программы. К таким факторам, в частности, относится недостаток транспортного обслуживания туристов. На законодательном уровне не урегулированы в достаточной степени взаимоотношения туроператора с транспортными компаниями.

Нормы международного туристского транспортного права вступают в противоречие с национальными правилами и актами. Перевозчики на рынке транспортных путешествий сами определяют цены на туруслуги.

Негативные факторы наблюдаются и в системе гостеприимства: неэффективный менеджмент, низкая производительность труда и качество обслуживания.

Основными причинами неэффективного менеджмента являются: обилие ведомственных и муниципальных гостиниц, слабое развитие отечественных гостиничных сетей, отсутствие управления по контракту, коррупция и бюрократизм чиновников.

Существенную помощь в реализации и корректировке «Национальной Программы развития туризма в Республике Беларусь на 2006-2011 гг.» могут оказать региональные программы.

В связи с этим автором предлагается модель разработки такой программы для территории Белорусского Полесья (рис. 6).

Перспективными видами туризма в Полесском регионе являются как выездной и внутренний туризм.

Преимущество в Белорусском Полесье имеет агрозкотуризм, который закреплен законодательно. Многие сельские хозяйства имеют возможность оказывать услуги связанные с приемом, размещением, питанием, транспортом и иным обслуживанием агрозкотуристов. В частности - организовывать познавательные, этнографические и культурные туры на основе природного архитектурного облика, национальных культурных традиций своей местности.

В качестве перспективных направлений развития туризма можно назвать организацию туров по местам важных исторических событий, ознакомление иностранных туристов с выдающимися памятниками культуры и деревянного зодчества, народного искусства, бытом, ремеслами, промыслами и национальной кухней.

Для этого потребуется усилить сервисное обслуживание и привлечь дополнительные денежные средства.

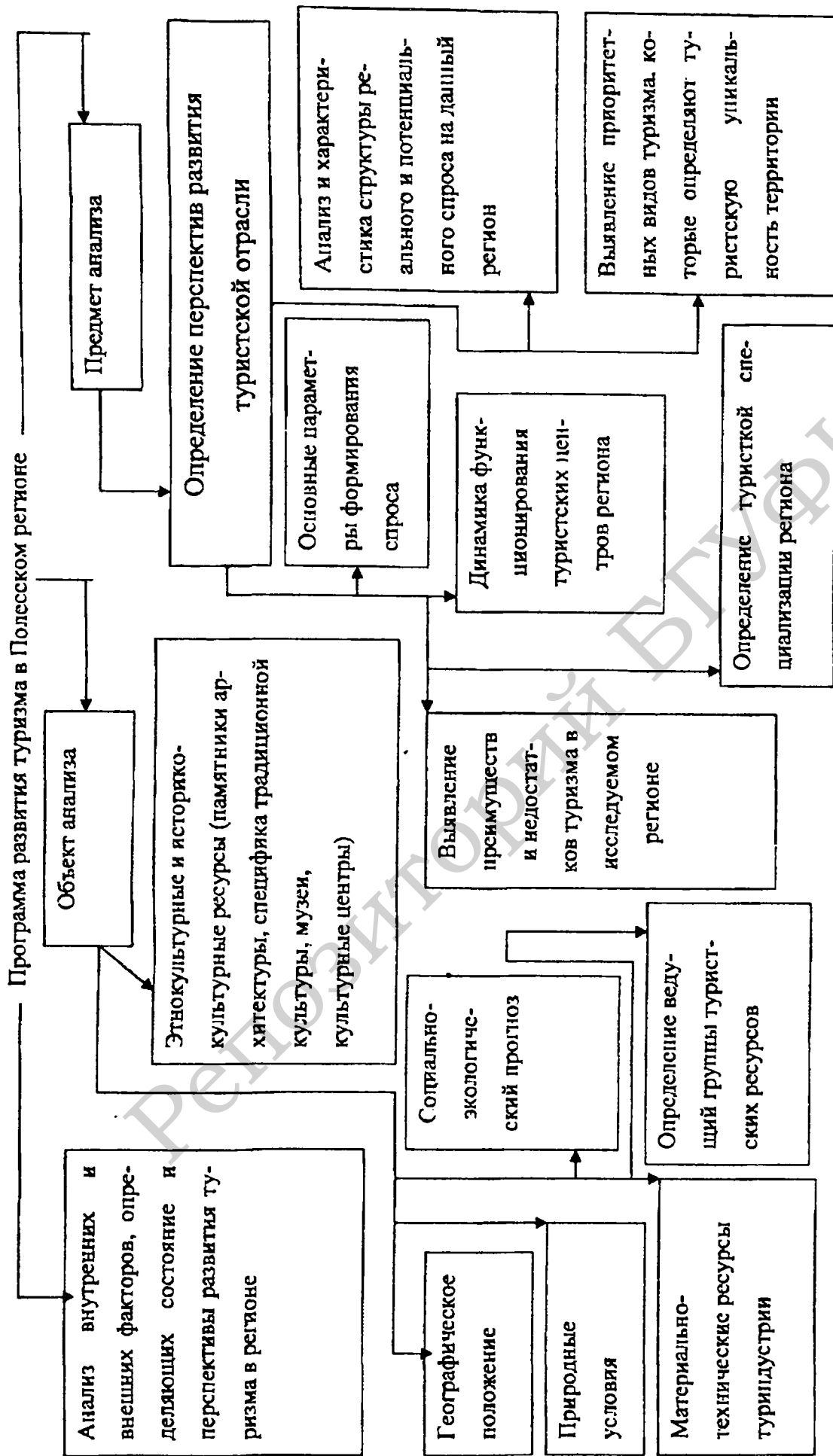


Рисунок 6. Блок-схема модели региональной программы развития туризма

Целесообразно так же улучшить подготовку специалистов в сфере туристской индустрии, обучая их в высших и средних учебных заведениях.

Остается стабильным в Полесском регионе увеличение географии спроса на внутренний туризм, где в качестве объектов рассматриваются национальный парк «Беловежская Пуща» и территория среднего течения р. Припять.

Наиболее доступными и популярными являются туры выходного дня, далее следуют 6-7 дневные туры, значительно менее популярны 8-12 дневные туры.

Следует отметить активизацию спроса на внутренний автомобильный туризм. Белорусское Полесье входит в состав нескольких Европейских автомобильных маршрутов, которые носят транзитный характер. Нами предлагается познавательный маршрут «Аллея ратной славы»: д.Тельман (Гомельская обл.) - г.Гомель - г.Брест - Косово - Альба - Пинск - Чернавицы – Каменец - Давид-Городк - Столовичи - Бережное - Ишкольд - Пружаны - Волчин - Высокое - Нехачево - Ружаны - Кобрин.

Развитие в Белорусском Полесье высокоэффективного туристского комплекса значительно повысит его привлекательность как сферы международного предпринимательства и делового сотрудничества, создаст стимулы для притока в белорусскую экономику иностранного капитала, что даст возможность реализовать ряд крупномасштабных проектов в области развития туризма в гг. Бресте, Гомеле и других регионах Белорусского Полесья. В программе развития туристического бизнеса и предприятий Белоруссии на 2006-2011 г.г. предусмотрено и развитие туризма, направленное на формирование в республике современного высокоэффективного и конкурентоспособного туристского комплекса рыночного типа, обеспечивающего удовлетворение потребностей отечественных и зарубежных граждан в туристских услугах и пополнение доходов государства.

Выводы

1. Изучены природные и культурно-исторические особенности территории, определяющие качество рекреационной среды, как предпосылки развития современной индустрии туризма и курортной системы Белорусского Полесья. Среди природных составляющих рекреационной среды особое внимание уделяется водно-болотным (болотным, озёрно-болотным, озёрно-луговым и лесо-болотным) угодьям, являющимся перспективными объектами для организации экологического туризма и учебно-просветительских экологических маршрутов. Объектами туристского освоения могут стать многие из 10,8 тыс. рек и ручьёв, более 30 водохранилищ и 500 прудов Белорусского Полесья.

2. Изучение культурно-исторических ресурсов показало, что объектами туристического спроса являются многие исторические города, военно-исторические памятники и памятники архитектуры, а также фольклорно-этнографические районы. В четырёх фольклорно-этнографических районах сосредоточенно 32 центра данного вида туризма. Объектами показа в них являются культовые сооружения, региональные музеи, фабрики художественных ремёсел, школы детского народного творчества, дома ремёсел, памятники народного творчества.

3. Анализ экологической ситуации в регионе позволил выявить основные узлы промышленно-энергетического загрязнения и степень их влияния на окружающую природную среду, выявить степень загрязнения поверхностных вод по ИЗВ. Антропогенное воздействие на окружающую природную среду связано также с крупномасштабным осушением болот и добычей торфа (насчитывается 533 используемых торфяных месторождения), функционированием трубопроводного транспорта. Нежелательное воздействие на окружающую природную среду усиливается радиационным загрязнением территории в результате аварии на Чернобыльской АЭС в 1986 г. В свете этого показаны зоны радиоактивного загрязнения почв и определён регламент хозяйственной и иной деятельности в них, обеспечивающий безопасность населения. Геоэкологическая оценка Белорусского Полесья нашла отражение в составленной картосхеме рекреационных районов территории.

4. В результате изучения современной туристско-рекреационной инфраструктуры территории составлена схематическая карта типов туристско-рекреационных учреждений. Отмечено, что многие из них не соответствуют по уровню комфортабельности мировым стандартам. Показаны и охарактеризованы санитарно-курортные и оздоровительные учреждения Белорусского Полесья, использующие для лечения местные подземные минеральные воды и грязи. Особое внимание уделено детским реабилитационно-оздоровительным комплексам, сочетающим в своей деятельности мероприятия медицинской,

педагогической и психологической работы. Отмечена положительная тенденция развития санитарно-курортной системы в регионе.

5. В результате анализа туристско-рекреационного потенциала (природно-ресурсного и историко-культурного), экологического состояния окружающей природной среды, современного туристско-рекреационного использования территории и последующей экспертной оценкой выделено три рекреационных района Белорусского Полесья. Каждый из выделенных районов имеет определённый набор туристических ресурсов для развития экологического, познавательного, водного, охотно-рыболовного и других видов туризма

6. Предложена модель развития регионального туризма и санаторно-курортного дела в Белорусском Полесье. Туристско-рекреационный потенциал региона позволяет, при условии создания туристской инфраструктуры, соответствующей мировым стандартам, развивать такие виды туризма как экологический, агроэкологический, спортивно-оздоровительный, автотуризм. По территории Белорусского Полесья проходит несколько европейских маршрутов для автотуристов, в основном транзитных. В связи с этим предлагается следующий внутренний автомаршрут «Аллея ратной славы» – д.Тельман (Гомельская область) – г.Гомель – г.Брест – Косово-Альба – Пинск – Черновицы – Каменец – Давид-Городок – Столовичи – Бережное – Ишкольд – Пружаны – Волчин – Высокое – Нехачево – Ружаны – Кобрин. Развитие агротуризма, который закреплён в Белоруссии законодательно, позволит использовать сельские подворья и даст возможность агротуристам познакомиться с национальными культурными традициями, местными природными и архитектурными объектами, народными обычаями и промыслами, заняться сбором даров природы, рыбной ловлей, охотой. Это будет способствовать решению проблемы занятости населения.

7. Результаты исследования могут, служить научным и методическим обеспечением реализации и корректировки «Национальной программы развития туризма в Республике Беларусь в 2006-2011г.г.», а также основанием разработки единых образовательных стандартов подготовки специалистов для сферы туризма.

Основные работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Колесникович В.П. Бассейновый подход как стимулятор дальнейшего развития территории: [текст] / В.П. Колесникович // Влияние наркомании, табакомании, алкоголизма и антропогенной нагрузки на здоровье населения и методы борьбы с ними. Материалы международной научно-практической конференции. - Смоленск, 2003. - С.-62-65.

2. Колесникович В.П. Охрана туристических ресурсов как условие усиления валеологического действия экотуризма: [текст] / В.П. Колесникович // Проблемы туристического сервиса. - Смоленск, 2004. - С.73-76.

3. Колесникович В.П. Использование экономического потенциала региона при формировании туристских центров: [текст] / В.П. Колесникович // Туризм, проблемы и перспективы развития. - Смоленск, 2005. - С. -11-17.

4. Колесникович В.П. Транспортный аспект развития туризма : [текст] / В.П. Колесникович // Проблемы теории и практики современного сервиса. - Волгоград, 2005. - С. -191-193.

5. Колесникович В.П. Особенности организации практики студентов специальности «Туризм»: [текст] / В.П. Колесникович // Учебно-методическая работа в современной высшей школе. - Смоленск, 2006. - 52-56 с.

6. Колесникович В.П. Рекреационное районирование Белорусского Полесья: [текст] / В.П. Колесникович // Проблемы спортивной и медицинской антропологии - Смоленск: СГАФКСТ, 2007. - 39-44 с.

7. Колесникович В.П. Особенности функционирования детских реабилитационно-оздоровительных центров Белорусского Полесья с учетом использования ресурсов рекреации: [текст] / В.П. Колесникович // Дети России образованны и здоровы. - Москва, 2007. - 23-25 с.

8. Колесникович В.П. Значение развития туристско-рекреационных ресурсов Белорусского Полесья в современных условиях: [текст] / В.П. Колесникович // Спорт. Олимпизм. Гуманизм. - Смоленск, 2007. - 45-49 с.

9. Колесникович В.П. Необходимость систематизации и классификации турсресурсов: [текст] / В.П. Колесникович // Медицинская наука, молодежь и современность.- Смоленск, 2007. - 29-30 с.

10. Колесникович В.П. Основные направления развития рекреации и туризма Республики Беларусь на перспективу: [текст] / В.П. Колесникович // Вестник МГОУ. Серия «Естественные науки». – 2008. - №1. - М.: Изд-во МГОУ. – с. 75-81

11. Колесникович В.П. Рекреационные зоны Белорусского Полесья - важнейший фактор развития туризма: [текст] / В.П. Колесникович // Вестник МГОУ. Серия «Естественные науки». – 2008. - № 4 (40/1). - М.: Изд-во МГОУ. - с.37 - 43.

12. Колесникович В.П. Экологическое состояние природно-социальной среды: [текст] / В.П. Колесникович // Вестник МГОУ. Серия «Естественные науки». – 2009. - №1. - М.: Изд-во МГОУ. – с. 22-27.

Работы № 10, 11, 12 опубликованы в рецензируемых научных изданиях, соответствующих перечню ВАК РФ

Оглавление диссертации

Введение

Общая характеристика

Объект исследования

**Актуальность темы, научная новизна и практическая
значимость**

Предмет, цели и задачи исследования

Методика исследования

**1. Природные и культурно-исторические предпосылки
туристско-рекреационного использования территории**

1.1. Природно-ресурсный потенциал

1.2. Историко-культурный потенциал

1.3. ООПТ как объекты экологического туризма

2. Экологическое состояние территории Белорусского

Полесья

**3. Анализ и оценка туристско-рекреационного
использования территории**

3.1. Туристско-рекреационная инфраструктура

3.2. Санаторно-курортная система

3.3. Виды и социальные функции регионального туризма

3.4. Рекреационное зонирование территории

**4. Пути совершенствования и развития туристско-
рекреационной деятельности**

Заключение

Литература