



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра водных биоресурсов, аквакультуры и гидрохимии

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

Бакалаврская работа

На тему: Развитие экологического туризма в Республике Адыгея

Исполнитель Тимофеева Екатерина Викторовна

Руководитель кандидат географических наук, доцент
Педченко Андрей Петрович

«Зачитаю выпускную»

Заведующий кафедрой

кандидат технических наук

Королькова Светлана Витальевна

«20» июня 2021 г.

Оглавление

Введение	3
1. Общие сведения об экотуризме в регионе и РФ.....	5
История развития экологического туризма.	5
1.2. Правовое регулирование экологического туризма в России.	7
2. Состояние экологического туризма на территории Республики Адыгея. 11	
2.1. Характеристика природно-ресурсного потенциала Республики Адыгея.....	11
2.2 Региональные нормативно-правовые документы для обеспечения туристической деятельности и экотуризма.....	13
2.3 Состояние экотуризма в Республике Адыгея	14
3 Анализ потенциала и перспективы развития экотуризма в Республике Адыгея.....	17
3.1 Основные направления и перспективы развития экотуризма в Республике Адыгея.	17
3.2 Проблемы развития экологического туризма в Республике Адыгея и пути их решения.	21
3.3 Разработка и реализация новых экологических маршрутов	24
3.4 Перспективы развития экотуризма в Республике Адыгея.	34
Заключение	41
Список использованных источников	43

Список терминов и сокращений

Га – Гектар.

ВТО - Всемирная торговая организация

МВД – Министерство внутренних дел

оз. - Озеро

ООПТ – особо охраняемая природная территория

Тектономагматический процесс - охватывающий взаимосвязанные и направленные проявления тектонической и магматической активности в подвижных поясах от зарождения геосинклинали и превращения ее в складчатую область вплоть до окончательной ее консолидации и завершения тектонических и магматических процессов.

ФЗ - Федеральный закон

USAID - United States Agency for International Development (Агентство США по международному развитию)

WWF - World Wildlife Fund (Всемирный фонд дикой природы)

Введение

Экотуризм – это новое направление для туристов, желающих познакомиться с окружающей средой, не нанося ей ущерба и не нарушая ее среды обитания. Это форма туризма, предполагает ответственное путешествие в природные зоны, сохранение окружающей среды и повышение благосостояния местного населения.

Цель такого туризма заключается в просвещении туристов об экологическом состоянии природы. Экологическое сообщество в конце 20 века признало экотуризм важным направлением, для сохранения важных природных объектов [5].

Республика Адыгея расположена на территории с умеренными климатическими условиями, где благодаря тектоническим процессам зародились горы, относящиеся к главному Кавказскому хребту. На территории Республики есть объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение и многое другое. Площадь таких объектов на территории региона составляет 152, 9 тыс. га. В республике находится Адыгейский филиал Кавказского государственного биосферного заповедника, уголья которого занимают площадь 94 тыс. га. Горная часть Адыгеи включена ЮНЕСКО в список Всемирного природного наследия. Характерные черты местоположения Республики, ее возможности и климатические условия позволяют развивать множество туристических направлений. Экологический туризм занимает важное место в туристической сфере региона.

Актуальность – Республика Адыгея – это прекрасное место для отдыха граждан РФ и для туристов зарубежных стран, что определяет необходимость правильного использования ресурсов, защиты окружающей среды и развития туризма для устойчивого развития региона.

Цель исследования – раскрыть потенциал развития экологического туризма на территории Республики Адыгея.

Задачи исследования.

Изучить информация о туристической деятельности, экологического туризма в Российской Федерации и в Республике Адыгея;

Обобщить информацию о состоянии экологического туризма на территории Республики Адыгея;

Произвести анализ потенциала и перспектив развития экотуризма в Республике Адыгея, с учетом региональных особенностей региона.

Разработать новые экологические маршруты по наиболее интересным памятникам природы Республики.

1. Общие сведения об экотуризме в регионе и РФ.

История развития экологического туризма.

Экотуризм стал активно развиваться в первой половине 1980-х годов в западных странах [7]. Международная компания экологического туризма дает такое определение данному виду работы – «экологический туризм – это очень хорошо обдуманное путешествие в определенные природные зоны, области, которые сохранили в себе природу и поддерживают благосостояние всех жителей» [1].

Однако это направление туризма появилось в России намного раньше и придерживалось традиций естественно исторической и природоведческой направленности. Туризм в направлении экологии на всей территории РФ состоял из автономного туризма и экскурсий для детей, которые имели природоведческий характер

Организацией туризма для детей занимался внешкольный отдел Народного комиссариата просвещения. Его главной была Н. К. Крупская. Тогда было достаточно популярно проводить однодневные и многодневные экскурсии по определенным предметам. Туризмом для взрослых занимается определенный подраздел, который есть во многих учреждениях [2].

Природоведческие экскурсии были составлены станциями молодых натуралистов. В 1932 г. в национальном туризме появилось 2 главных направления: походы трудящихся как самостоятельный туризм и туристические, а также экскурсионные поездки и путешествия по заранее продуманным маршрутам [7]. Поэтому, в конце 30-х гг. XX в. самостоятельный стал очень сильно популярным. Туризм в направлении экологии возник в 80-х годах XX века. Туризм в направлении экологии раньше воспринимали, как особую моральную категорию, а не как экономическую. Дальше туризм в направлении экологии в РФ развивался одновременно с возникновением очень большого количества парков. Первые из которых появились в 1983 г. и последующие 90-е гг. XX века [8].

Популяризация туризма в направлении экологии стала происходить значительно медленнее в 1990-х годах из-за значительного уменьшения финансирования и большей направленности на внешний туризм [5]. В тот период времени страна уделяла больше внимания перестройке экономики с акцентом на добычу природных ресурсов.

В 1995 г. приняли Федеральный закон «Про больше всего охраняемые природные местности». Он находится в действии до сих пор и считается законодательной базой для появления политики контроля парков на территории РФ. В начале 90-х годов XX у нас начинают проводить разные конференции, которые посвящены экологическому туризму, а также развитию всех регионов в РФ. Первую организовали на оз. Байкал (1993 г.) [5]. Она привела к подробному и регулярному освещению абсолютно всех проблем и важных целей для развития экологического туризма в РФ и появления большого количества инициатив. Одной из них стало создание в 1994 году факультета туризма в направлении экологии на базе международного института туризма РФ (академия). На территории РФ туризм в направлении экологии продолжает развиваться лучше благодаря определенному количеству международных компаний.[3] В 1998 году в проекте USAID и WWF создали туризма в направлении экологии. При этом, что достаточно плохо, страна не имеет одной государственной стратегии с целью популяризации туризма в направлении экологии. За определенное количество лет туризм в направлении экологии набрал популярности, начали появляться тенденции к применению марки и изменению определений [17].

1.2. Правовое регулирование экологического туризма в России.

Так как, отсутствует единое трактование термина «экологический туризм» ученые естественных наук создали ключевые особенности экологического туризма [10].

- Деятельность человека приводит к минимальным негативным последствиям для окружающей среды и культуры.
- Способствуют экологической стабильности в окружающей среде.
- Осуществляется экологическое просвещение и образование.
- Коренное население задействовано и замотивировано в охране природных комплексов.

Развитие экотуризма требует вовлеченности государства, а точнее оно должно организовать туристическую инфраструктуру и выделять бюджет, а также местные жители регионов должны поспособствовать его развитию [6].

Экотуризм в России к сожалению, это отрасль, которая вызывает спор между организациями, охраняющими природу и туристическим бизнесом. В Российской Федерации экологический туризм составляет 1% от всей области туризма [20].

На сегодняшний день отрасль экологического туризма не регламентируется, и правовой основой служат федеральные, региональные законы, нормативные правовые акты.

Конституция Российской Федерации является главным документом страны, которая регулирует посещение особо охраняемых природных территорий и туризм на территории Российской Федерации. Вторыми по значимости являются Федеральные законы: №33 «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.1995 г. и ФЗ №7 «Об охране окружающей среды». от 10.01.2002 г [12].

Также действуют ГОСТы и ОСТы в сфере туризма и охраны особо охраняемых природных территорий. К ним относятся:

- ГОСТ Р 56642—2015 Национальный стандарт Российской Федерации. Туристские услуги. Экологический туризм. Общие требования

- ГОСТ 32611—2014 Туристские услуги. Требования по обеспечению безопасности туристов
- ГОСТ 32612—2014 Туристские услуги. Информация для потребителей. Общие требования
- ГОСТ Р 50681—2010 Туристские услуги. Проектирование туристских услуг ГОСТ Р 51185—2014 Средства размещения. Общие требования
- ГОСТ Р 53998—2010 Туристские услуги. Услуги туризма для людей с ограниченными физическими возможностями. Общие требования
- ГОСТ Р 54601—2011 Туристские услуги. Безопасность активных видов туризма. Общие положения
- ГОСТ Р 54602—2011 Туристские услуги. Услуги инструкторов проводников. Общие требования
- ГОСТ Р 54604—2011 Туристские услуги. Экскурсионные услуги. Общие требования
- ГОСТ Р 54605—2011 Туристские услуги. Услуги детского и юношеского туризма. Общие требования
- ГОСТ Р 55319—2012 Услуги средств размещения. Общие требования к специализированным средствам размещения
- ГОСТ Р 56641—2015 Услуги малых средств размещения. Сельские гостевые дома. Общие требования
- ГОСТ 8.207—76 Государственная система обеспечения единства измерений. Прямые измерения с многократными наблюдениями. Методы обработки результатов наблюдений. Основные положения.
- ОСТ 56-100—95 Стандарт отрасли. Методы и единицы измерения рекреационных нагрузок на лесные природные комплексы.
- ОСТ 56-69—83 Площади пробные лесоустроительные. Метод закладки.
- ОСТ 56-84—85 Использование лесов в рекреационных целях. Термины и определения [8].

Также, в сфере экотуризма следует учитывать не только основные законы об особо охраняемых природных территориях, но и экономическую выгоду, а также, защищать права потребителя и соблюдать нормативно-правовые акты Российской Федерации [13].

К общим нормативно-правовым актам можно отнести:

- Гражданский кодекс Российской Федерации;
- Федеральный Закон от 7 февраля 1992 г. №2300-1 «О защите прав потребителей»;
- Федеральный закон от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и др.

За регламент туристической сферы отвечают следующие документы:

- Федеральный закон от 24 ноября 1996 г. №132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации»;
- Указ Президента РФ от 18 ноября 2004 г. №1453 «О Федеральном агентстве по туризму и Федеральном агентстве по физической культуре и спорту»;
- Постановление Правительства РФ от 18 июля 2007 г. №452 «Об утверждении правил оказания услуг по реализации туристского продукта»;
- Постановление Правительства РФ от 29 мая 2008 г. №408 «О Министерстве спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 11 декабря 1998 г. №1488 «О медицинском страховании иностранных граждан, временно находящихся в Российской Федерации, и российских граждан при выезде из Российской Федерации»;
- Положение об оказании помощи по страховым случаям гражданам Российской Федерации, находящимся на территории иностранного государства, утв. постановлением Правительства РФ от 1 октября 1998 г. №1142;

- Инструкция о порядке оформления и выдачи паспортов гражданам Российской Федерации для выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию, утв. приказом МВД России от 26 мая 1997 г. №310, и др. Благодаря такому обилию правовой базы сложно соблюдать все акты в сфере охраны окружающей среды, туризма [11].

2. Состояние экологического туризма на территории Республики Адыгея.

2.1. Характеристика природно-ресурсного потенциала Республики Адыгея.

Территория Республики Адыгея расположена на юго-западе Российской Федерации. Столицей региона является город Майкоп.

По географическому положению северная часть территории республики находится на равнине, а южная часть в горах и предгорьях. Примерно 40% от территории региона занимают широколиственные леса. Погода на всей территории республики определяется умеренно теплым климатом. В Адыгее насчитывается около 230 солнечных дней в году, а суммарная солнечная радиация составляет 117 ккал/кв.см [16].

Климат Адыгеи определяется географическим положением, горного хребта Северо-западного Кавказа, который задерживает влажные ветра с запада и способствует увлажнению всей территории республики весной и летом. Близость Черного моря, как “аккумулятора” тепла, делает зимы в регионе более мягкими [9].

К негативным погодным явлениям региона относится засуха, которая в свою очередь влияет на сельское хозяйство. Больше двух десятков раз в году на равнинной территории республики возникают пыльные бури, которые оказывают свое влияние на верхние плодородные горизонты почв. Вся равнинная область республики имеет три агроландшафтных района: северо-западный равнинный лугово-степной район, северо равнинный луго-степной и степной район, центральный холмисто-равнинный степной и луго-лесостепной район (рисунок 1) [5].

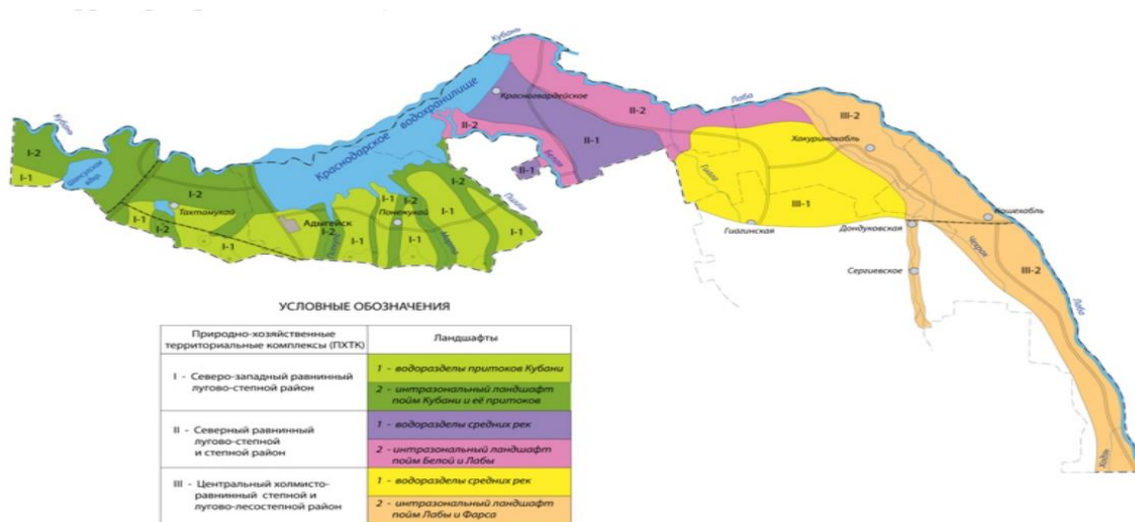


Рисунок 1 - Карта ландшафтов равнин Республики Адыгея [5].

Адыгея геологически располагается на стыке двух тектонических структур это Северо-Кавказского краевого массива и Предкавказского передового прогиба. Они входят в состав Скифской плиты и участвуют в процессе тектономагматической активизации [11].

Почвенный покров региона разнообразен: от черноземов до альпийских почв. На этих почвах произрастает огромное разнообразие различной флоры. Так в Майкопском районе произрастает около 98% всех лесов. В низкогорье распространены клен, граб кавказский, ясень, кизил, тис ягодный и дуб скальный. В среднегорье: буково-пихтовые леса и пихтовые леса. На субальпийских лугах распространены колокольчики, рябчик желтый, первоцвет и горчечка. Альпийские луга богаты мхами, лишайниками и лютиком Елены, в трещинах скал распространены валериана скальная, манжетка шелковая, василистник триждытройчатый и др [12].

Фауна Республики также очень богата и насчитывает около 275 видов птиц, 91 вид рыб, 87 видов млекопитающих, 19 пресмыкающихся и 11 видов земноводных, и обитают около нескольких тысяч беспозвоночных. На каждой природной зоне есть собственный ареал животных. Самым разнообразным из них является лесостепной пояс (зона) [8].

Туризм в республике имеет высокое влияние на экономику. Особо охраняемые территории (ООПТ) обладают специальным значением:

восстановлением и сохранением естественной природной среды региона, надлежаще исполнять процессы устойчивого развития, следить за экологической средой объекта.

Для понимания ситуации с экотуризмом нужно изучить ООПТ Адыгеи и режимы на их посещение. На территории Адыгеи на 20.01.2021 г. – 18 объектов ООПТ [6]. ООПТ делятся на несколько типов: национальные парки, природные парки, государственные природные заказники, государственные природные заповедники, памятники природы и ботанические сады.

Благодаря большой природно-ресурсной возможности Республики и немалым числом ООПТ можно создать на территории региона познавательные экомаршруты. Для этого необходимо оценить экологическое состояние туризма и выявить проблемы с которыми можно столкнуться при его организации в будущем [3].

2.2 Региональные нормативно-правовые документы для обеспечения туристической деятельности и экотуризма.

Так как, законов, которые регулировали бы экологический туризм нет, то экотуристическую деятельность в Республике Адыгея регулируют следующие законы:

1. Закон Республики Адыгея от 13 ноября 1998 г. N 97 "Об экологической безопасности на территории Республики Адыгея"
2. Закон Республики Адыгея от 03.12.2002 N 104 "О туризме"
3. Закон Республики Адыгея №252 от 08 июля 2019 года "О полномочиях органов государственной власти Республики Адыгея в сфере развития туризма";
4. Закон Республики Адыгея от 25.10.2005 № 938-КЗ «О туристской деятельности в Республики Адыгея»;
5. Закон Республики Адыгея от 23 ноября 2009 года N 300 "О Стратегии социально-экономического развития Республики Адыгея до 2025 года"

6. Закон Республики Адыгея от 31 марта 2010 года N 50 «Об обеспечении прав детей на отдых и оздоровление в Республики Адыгея»;
7. Закон Республики Адыгея от 29 октября 2014 г. N 342 "О регулировании отдельных вопросов в сфере создания и обеспечения охраны особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения"
8. Закон Республики Адыгея от 20 июня 2006 г. N 13 "О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах".

Постановления Администрации Республики Адыгея, приказы Министерства курортов и туризма, Департамент инвестиций и развития малого и среднего предпринимательства Республики Адыгея относятся к подзаконным актам, также к ним относится Министерство экономики, которое благодаря прогнозам и планирует социально-экономическое развитие Республики [9].

Таким образом можно рассмотреть, что в Республике наблюдается средний уровень регулирования туризма. Для Адыгеи туристическая ортосоль является одной из важных частей в возникновении бюджета региона [2].

На интерес среди путешественников повлияло наличие неповторимой красоты территории Республики и уникальные по своим свойствам особо охраняемых природные территории [16].

2.3 Состояние экотуризма в Республике Адыгея

Стандартному виду туризма необходимо иметь развитую туристическую инфраструктуру (отели, рестораны, сауны, бани бассейны и т.д.), экологический туризм не нуждается в таком разнообразии, от чего является намного ресурсоемким [17].

Также он предполагает получение экономической выгоды, направляемой на охрану ООПТ. Такого рода рассуждения об экологическом туризме в России не всегда осуществляются на практике. Большинство туристических агентств предлагают экотуры в качестве альтернативы привычным нам поездкам. Увы, всю прибыль от таких туров забирает себе туристическое агентство. При правильной организации экологического тура часть прибыли должна уходить на поддержание ООПТ. Прибыль – это не единственная цель экологического туризма, однако только бюджетное финансирование ООПТ не позволяет устранить причины экологической деградации [22].

Охота, вырубка, сельское хозяйство, земледелие и т.д., все эти деятельности должны быть запрещены или хотя бы ограничены в пределах территории ООПТ. Для решения этой проблемы нужно обеспечить население вблизи лежащих городов достаточным доходом благодаря туристической деятельности [17].

Туристическая деятельность в сфере экологического туризма на территории Республики Адыгея на данный момент организована не системно. Огромное количество туристических агентств не владеют информацией о всех «подводных камнях» и перспективах в этом направлении. Профессиональная подготовка проводников и повышение их квалификаций отсутствует. Маркетинговые стратегии многих компаний неликвидны на аудиторию. Менеджеры туристических агентств не справляются с огромным потоком информации об экологии и сопутствующих науках. У большинства сотрудников отсутствуют профильные знания, либо находятся на базовом уровне восприятия. Отсутствие знаний приводит к закрытию туристических агентств, так как они не смогли учесть все возможные риски [7].

По проведенному анализу можно подвести следующие итоги:

Экологический туризм имеет отличительную черту от всех остальных направлений туризма тем, что просвещает путешественников о

сложившийся экологической ситуации местности, знакомит с редкой флорой и фауной региона, заинтересовывает туристов в изучении новых наук и способствует социально-экономическому развитию региона [4].

Для устойчивого развития природных территорий экологический туризм является важным направлением деятельности и может иметь важное значение в экономике Республики.

3 Анализ потенциала и перспективы развития экотуризма в Республике Адыгея. Основные направления и перспективы развития экотуризма в Республике Адыгея.

Международный туризм сейчас это составной элемент огромного бизнеса. Ежегодно в путешествие за границу выезжают примерно 700 млн. человек. В своей стране отпуск проводят около 2.3 млрд. человек. По результатам оценки ВТО, доходы отрасли туризма составляют в общей сложности более 1,5 трлн долл. в год. Люди в наше время начинают все чаще задумываться об экологических последствиях путешествий [21].

В Квебеке в 2002 году был проведен в рамках Международного года экотуризма Всемирный саммит по экотуризму. Более тысячи делегатов из 132 стран в нем приняли участие, представляющих государственный, частный и неправительственный сектора. Резиденты саммита признают, что экотуризм содеется на принципах устойчивого туризма с учетом его влияния на экономическую, социальную и природную среды [5]. По мнению экспертов [10], экотуризм включает в себя следующие специальные принципы, которые отличают его от более обширной концепции устойчивого туризма:

Более активное содействие сохранению природного и культурного достояния;

Привлечение местных сообществ к планированию, развитию и осуществлению экотуристической деятельности, которая способствует повышению их благосостояния;

Популяризация среди туристов значения природного и культурного наследия посещаемых мест;

Ориентированность на индивидуальных путешественников и организованные туристские группы небольшого размера [6];

Экологический туризм является частью государственной системы устойчивого развития внутреннего туризма страны. Следует подчеркнуть, что наиболее устойчивое развитие экотуризма обеспечивается

деятельностью национальных природных парков, заповедников и заповедников в зонах отдыха. Экологический туризм можно разделить на следующие направления: научный экотуризм, познавательный экотуризм, рекреационный экотуризм [15].

Путешественники научных экотуров совмещают отдых на природе с изучением и наблюдением за флорой и фауной в национальных парках с образовательной, научной и информационно-просветительской деятельностью.

Познавательный экотуризм нацелен на путешествия в места нетронутой природы и наблюдения за изменением экологической системы, многообразием состояний ландшафтов и в целом за изменением окружающей среды.

Рекреационное направление экотуризма, экосафари, является любимым видом путешествия многих туристов [11]. Как правило, экотуристы активно исследуют «здоровые и чистые» безопасные регионы, парки не нанося вред окружающей среде региона [9].

Стоит соблюдать следующие принципы при организации экологического туризма: поддержка охраны окружающей среды; знакомство с окружающей средой и изучение чистых объектов земли; возрождение природы на территории экотуров; изучение растительного и животного мира; экологическое просвещение путешественников и коренных народов [21].

Неконтролируемая техногенная и антропогенная нагрузка нарушает природный баланс, но и ведет к деградации, изменениям и утрате уникальных памятников природы. Главным принципом экологического туризма является экологическое просвещение путешественников, также упор должен быть сфокусирован на экологическом просвещении коренного населения и на руководстве республики и развить экономистский и социальный интерес к сохранению природной среды.

Регрессия окружающей среды приводит к негативным последствиям в экосистеме, что приводит к разрушению биопроцессов в природе. Сегодня, главной задачей является сохранение дикой природы с ее уникальными видами растительного и животного мира. Для предотвращения этих проблем государство создает ООПТ.

«Экологический туризм включает все виды туризма, ориентированные на сохранение природной среды. Ему сопутствуют такие виды туризма как водный, пешеходный, велотуризм, научно-познавательный и приключенческий. Этот вид туризма способствует восстановлению силы, энергии, здоровья, настроения людей в процессе общения с природой и наблюдения за ней. Красивые виды живой природы и ее естественное звучание дают такой заряд энергии, ощущение счастья, физического и психологического здоровья, которое невозможно получить ни в каком музее, замке, развлекательном центре».

Территория Адыгеи богата на уникальные природные объекты с различными видами рельефа и немалым числом ООПТ, путешественники без труда смогут найти для себя идеальные маршруты.

Рекреационный туризм пользуется большой популярностью среди путешественников. К популярным местам рекреационного туризма относят: Природный парк Республики Адыгея «Большой Тхач», там проводят пешие прогулки, скалолазание, веломаршруты и т.д.

Проблемы такого рода туризма могут возникнуть с наплевательским отношением путешественников к окружающей среде и к технике безопасности. Для решения этой проблемы нужно выбрать профессионального проводника, который сможет следить за поведением туристов на природе.

ООПТ имеет строгие правила на посещение, эти правила существуют для снижения антропогенной нагрузки, из-за это экомаршруты на таких территориях проводить будет намного сложнее. ООПТ, которые имеют более лояльный регламент начинают страдать от некоторых недочетов,

которые спустя время могут превратиться в серьезную проблему и негативно отразиться на объекте [16].

Рекреационный туризм потребует от многих ООПТ специализированного оборудования, организация экотропы, также транспорт для перевозки путешественников. Множество дорог, которые не оснащены контейнерами для мусора, без обозначающих знаков, которые будут трактовать технику безопасности и поведение на территории ООПТ. Отсутствие специальных мест для разбития лагеря, без их наличия туристы будут негативно влиять на объект [5].

Безопасным для окружающей среды является научный туризм, ведь им чаще всего занимаются люди с профессиональными знаниями в естественных науках, которые позволят снизить негативное воздействие на окружающую среду. Познавательные туризм – это вводные лекции при сопровождении профессионального гида, который будет координировать действия экотуристов и просвещать их. Наличие в туре специалистов необходимо [7]. Научный туризм имеет большую популярность среди студентов вузов, научных сотрудников. На территориях ООПТ может также проходить учебная полевая практика, с целью проведения исследовательских работ, изучения уникальных ландшафтов и красно книжных растений [5].

Рекреационный экотуризм должен проводится профессиональным гидом, который не только отлично ориентируется в естественных науках, но и может оказать первую медицинскую помощь (ПМП), разбирается в вопросах состояния, качества снаряжения и оказать помощь при возникновении трудностей у путешественника. Часто такие типы маршрутов подразумевают собой участие нескольких специалистов от чего, стоимость туров будет подниматься [14].

В настоящее время, по оценкам экспертов, экотуристы отдают предпочтение Природному парку «Горная Адыгея», Кужорский ботанический заказник и Памятник природы «Хребет Буйный». В

Республике Адыгея на этих территориях предлагаются экотропы, которые различаются по степени сложности прохождения местности и продолжительности путешествия. Природный парк «Горная Адыгея» может предложить свои путешественникам около 7 маршрутов.

3.2 Проблемы развития экологического туризма в Республике Адыгея и пути их решения.

Проблемы развития экологического туризма в Республике Адыгея во многом схожи с таковыми в других регионах РФ, что обусловлено не проработкой логистики и экономических аспектов этого направления туризма.

Отсутствие инфраструктуры является основной проблемой развития экологического туризма в регионе.

На сколько бы не была уникальны и прекрасно природа Республики Адыгеи, большое количество путешественников не отправится туда, где нет дорог и оснащенных зон для пребывания, санитарные помещения и места для питания. Следовательно, главной задачей на перспективу является создание соответствующей инфраструктуры в регионе.

По опыту некоторых ООПТ можно сказать, что развитие экологического туризма при отсутствии соответствующей инфраструктуры всегда приводит к неудачам, а также наносит серьезный вред окружающей среде. В экотуризме инфраструктура обязана качественно обслуживать путешественников и сохранять природу. Экотуризм обладает комфортными свойствами, при этом учредители и путешественники должны понимать, что комфорта на максимальном уровне условий быть не может, в частности на территориях ООПТ. Строительство огромных пяти звездочных комплексов здесь неприемлемо [17]. Также весьма серьезной проблемой является удаленность самых интересных и познавательных территорий естественной среды от мест проживания и прибытия туристов. К тому же, от аэропорта до места исследования очень часто огромный путь, который путешественники

должны проделать сами [4]. В совокупности все это оказывает огромное влияние на стоимость экотуризма, также на все это влияет повышение цен на транспорт и отели, из-за чего экологический туризм считается более дорогим в России, чем в других странах. По статистическим данным стоимость комнат в отеле по экотурам выше на 77%, чем в развитых странах. При этом уровень стоимости не соответствует качеству предлагаемых услуг. Специалисты из Международного экономического форума поставили Россию на 134 место из 140 по уровню устойчивости экологии и на 103 место из 140 по твердости экологического регламента. К сожалению, такие низкие места доказывают слабую эффективность в природоохранной политике России, и о срочном ужесточении мер пресечения за экологические нарушения [6].

По эффективности маркетинговой системы для притягивания путешественников специалисты определили Россию на 126 место из 140. Так как, сдерживающим фактором в России является отсутствие известного туристического бренда. Также, в России отсутствует единая развитая экотуристическая правовая база. В конституции и законодательстве нет приписанных определений экологического туризма, где и как он должен существовать. В Федеральном законе «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации» от 24 ноября 1996 г. № 132-ФЗ понятие экологический туризм не раскрыто и не используется [7].

К факторам, сдерживающим развития экотуризма относятся отсутствие достаточного количества квалифицированных кадров, профессионально знающих экологические технологии в туризме. Также, отмечается нехватка профессиональных экскурсоводов для экотуризма, связанная с большой сезонностью данного видов работ. Важное значение для развития экологического туризма имеет формирование собственного туристического бренда [11]. Сейчас половина иностранных туристов, посещающих нашу страну, останавливаются в Санкт-Петербурге, 35 % выбирают Москву в качестве объекта туризма. По «Золотому кольцу»

отправляются еще 15 %. С остальными туристическими объектами России иностранные туристы практически не знакомы, к примеру, Байкал, самое глубокое на земле озеро посещают всего около 2 % иностранных туристов [5].

Не считая описанных проблем, в РФ на развитие экотуризма влияют факторы социального характера. Это недостаточно высокая общая экологическая культура населения, неготовность граждан и организаций тратить свои средства на защиту природы, долговременная изоляция населения страны от заграничного дешевого пляжного туризма, низкая покупательная способность населения [14].

В соответствии с исследованиями Института социологии РАН, 59 % населения России — бедняки, а средний класс в стране, определяемый по европейским методикам, составляет всего 6–8 %. Все это способствует убыванию внутреннего потребителя — самих жителей от развивающихся на некоторых территориях экологических курортов в пользу дешевого «дикого» туризма или дешевого пляжного зарубежного туризма.

При развитии экологического туризма в РФ не нужно делать большой акцент на привлечение туристов из зарубежных стран. Внутренний рынок экотуризма стремительно получал обороты в странах, где власти спонсировали экологический туризм и способствовали созданию хороших условий для местных жителей [9]. Также для развития экологического туризма нужно вести активную просветительскую деятельность, продвигать в разных сферах экологическое образование, поднимать уровень культурного развития населения. С помощью средств массовой информации нужно обращать и распространять проблемы экологической среды. В детских садах должны прививать положение экологии в мире, в дальнейшем эти знания должны укрепляться в школьных и высших учреждениях. Всемирная туристическая организация (UNWTO), провела исследования в которых показало, что Россия может принять ежегодно около 40 млн. иностранных туристов. Россия благодаря природным ресурсам является

самой перспективно страной для экологического туризма, также может стать лидером в экологическом туризме, если сможет решить все проблемы, мешающие развитию этой, отрасли [18].

3.3 Разработка и реализация новых экологических маршрутов

В целях популяризации экологического туризма в Республике Адыгея автором был разработан экологический маршрут в Майкопский район. Он включает в себя посещение трех ООПТ: Памятник природы Республики Адыгея «Верховье реки Цица», Памятник природы «Верховья рек Пшеха и Пшехашха», а также Памятник природы «Хребет Буйный». Общая протяженность маршрута составляет 58 км (рисунок 2).

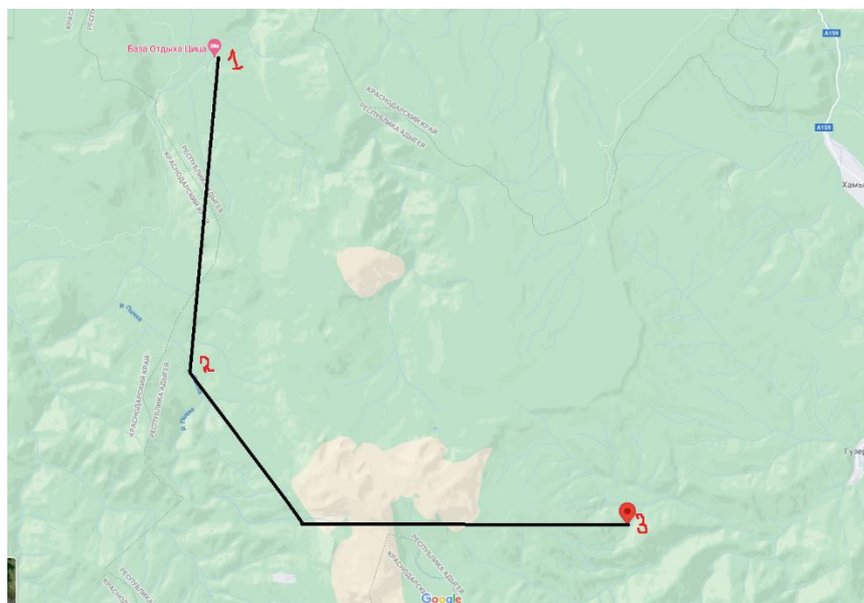


Рисунок 2 - Экомаршрут в Майкопский район Республики Адыгея.

Цель этого экомаршрута - экологическое просвещение туристов, изучении разнообразной флоры и фауны региона, также ознакомление с уникальными ландшафтами этой природной территорией при минимальном негативном воздействии на окружающую среду. Благодаря теплomu климату Республики Адыгеи, и достаточно развитой инфраструктуры данный маршрут может быть функционировать круглогодично.

Маршрут подходит для учащихся старших классов, студентов, людей с начальной спортивной подготовкой и заинтересованных в приобретении новых знаний об экологии и сопутствующих науках.

Минимальный возраст для прохождения маршрута – 15 лет, он противопоказан людям с сердечно-сосудистыми заболеваниями, бронхиальной астмой, тромбозами, туберкулезом и психическими отклонениями, которые будут влиять на поведение участника и его состояние. Уровень спортивной подготовки от начального и выше, так как маршрут может проходить по горной местности. Для уменьшения антропогенной нагрузки на особо охраняемую территорию и безопасности путешественников максимальное число туристов в маршруте – 10 человек.

Направление данного экологического маршрута относится к познавательному туризму, который нацелен на посещение особо охраняемых территорий.

«*Верховье реки Цици*» - памятник природы республиканского значения, профиль памятника ландшафтно-ботанический (рисунок 3). Он имеет статус объекта Всемирного природного наследия и расположен в юго-западной части Республики Адыгея на северном склоне плато Лагонак.



Рисунок 3 – Река Цица

Он был создан 23 декабря 1997 г. Из-за труднодоступности территории здесь сохранились уникальные природные ландшафты, не тронутые деятельностью человека. Через территорию памятника природы проходит

северная граница обитания ареалов третичной флоры, в том числе самшита колхидского, тиса обыкновенного и других.

На территории ООПТ растет эндемичная крючконосная сосна, сохранились участки с фитоценозами первичной травянистой растительности. Урочище Тиса является одной из немногих достаточно остаточных территорий в области, что позволяет существовать кавказской серне, медведю и косуле. Крутые склоны верхнего течения Тисы находятся под угрозой эрозии, а водозабор Майкопской групповой системы водоснабжения расположен на ее притоках.[18]

На территории памятника природы "Верховья Тиса", благодаря трудной доступности, сохранились поистине девственные ландшафты, не тронутые деятельностью человека. Памятник природы «Верховья реки Цица» расположен на склонах различной крутизны (рисунок 4). Высота над уровнем моря – от 900 до 1800 м. Площадь ООПТ - 1913 га.



Рисунок 4 - Памятник природы «Верховье реки Цици»

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося природного рельефа, понижение или ликвидирование экологических, эстетических и рекреационных свойств естественного парка, нарушение режима содержания памятников истории и культуры;

- геологическое исследование недр и разработка месторождений нужных ископаемых, кроме подземных и поверхностных вод, применяемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового подачи воды народонаселения либо научно-технического обеспечения водой объектов промышленного либо сельскохозяйственного предназначения, геологическое исследование и разработка которых допускается в зоне хозяйственного предназначения, также за большим исключением разработки разведанных месторождений общераспространенных нужных ископаемых на участках недр местного значения в зоне хозяйственного предназначения;
- проведение выборочных и сплошных рубок лесных насаждений, за исключением санитарно-оздоровительных мероприятий, связанных с вырубкой погибших и поврежденных лесных насаждений, а также строительства и размещения линейных объектов и гидротехнических сооружений в зоне хозяйственного назначения;
- охота и иные виды пользования объектами животного мира, связанные с изъятием их из естественной среды обитания, а также деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания (произрастания) объектов растительного и животного мира;
- вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- возведение объектов капитального строительства, за исключением строительства и размещения линейных объектов и

гидротехнических сооружений в зоне хозяйственного назначения;

- применение солей в качестве противогололедных средств;
- сжигание сухих листьев и травы, в том числе весенние палы; разведение костров вне специально отведенных для этого мест;
- использование земель для садоводства и огородничества;
- самовольные посадки деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство отдельных участков природного парка;
- размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием природного парка и проведением мероприятий по охране и защите лесов;
- проезд и стоянка автотранспортных средств вне существующих дорог и специально предусмотренных для этого мест (кроме случаев, связанных с охраной, обеспечением режима и выполнением задач природного парка, проведением биотехнических и лесохозяйственных мероприятий, мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов);
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение мусора, устройство снегосвалок;
- иная деятельность, влекущая за собой снижение экологической, эстетической, культурной и рекреационной ценности территории природного парка. [19]

Памятник природы «Верховья рек Пиеха и Пиехаиха» находится в юго-западной части Республики Адыгея на западных склонах Лагонакского нагорья (рисунок 5). Ландшафтно-ботанический памятник природы создан в целях сбережения ценных экосистем. На участке памятника расположены первичные горные буковые леса (около 8 тыс. га.) нигде более не представленные на западном Кавказе. [18].



Рисунок 5 - Памятник природы Верховья рек Пшеха и Пшехашха

Также целью памятника является сохранение гидрологической функции объекта. Территория памятника природы одновременно является областью питания и регулирования поверхностного стока рек Пшеха и Пшехашха. При это территория памятника представляет сохранение системных связей с другими ООПТ и своего рода продолжением Кавказского государственного природного биосферного заповедника (КГПБЗ) благодаря общности границ и сходству природоохранных задач (рисунок 6). Памятник имеет статус объект всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО. Общая площадь ООПТ - 5776,0 га [18].

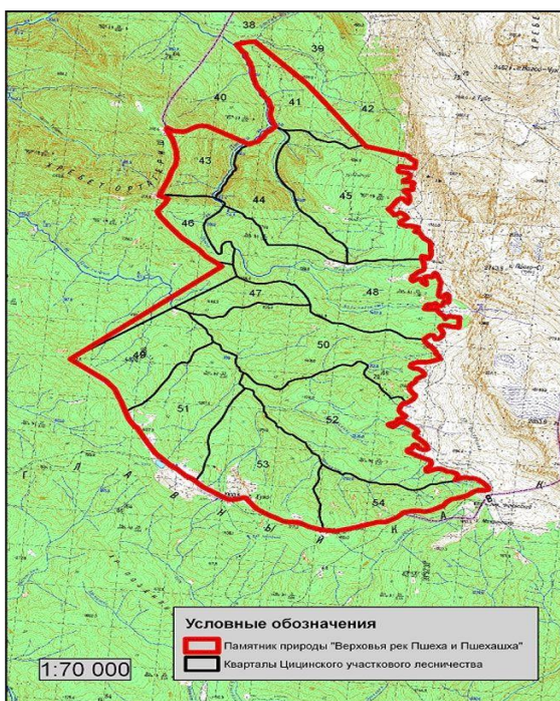


Рисунок 6 – Территория памятника природы “Верховья рек Пшеха и Пшехашха”

Памятник природы «Хребет Буйный» создан в целях сохранения ценного лесного массива. Образован в 9 декабря 1996 г. Девственный пихтарник хребта Буйный обладает уникальным запасом, равным на некоторых участках 1800 куб/га и полнотой 1,1-1,2. Отдельные экземпляры достигают 2 м в диаметре и 85 м высоты, нередки деревья, высотой 60-65 м. Здесь отмечен и ряд редких в регионе фенотипов пихты (рисунок 7).



Рисунок 7 – Территория с пихтами.

Все это свидетельствует о сохранившемся здесь генетическом центре формирования ареала *Abies Nordmanniana* на Кавказе. Хребет Буйный - единственное место на Кавказе, где возможно создание специализированного генорезервата пихты Нордманна. Максимальный возраст пихты - 340 лет, бука - 230 лет, клена - 160 лет. Основу лесных массивов составляют ценнейшие первичные горные леса с преобладанием свежих пихтарников [18]. Состояние растительности, представленной более чем 40 видами, близко к нативному. ООПТ создана с целью сохранения уникальной горно-лесной экосистемы с девственными лесами.

Хребет Буйный представляет собой крутосклонный массив протяженностью 7 км. Максимальная высота (юго-западная часть) составляет 1259 м, минимальная высота (устье р. Мутный Тепляк) 820 м над уровнем моря. Расположение ООПТ на границе Кубанской и Колхидской геоботанических провинций, а также Циркумбореальной и Центрально-

Азиатской зоогеографических подобластей обуславливает высокое флористическое и фаунистическое разнообразие этого района в целом. Почвенный покров хребта Буйный образован бурыми лесными почвами, щебнистыми и маломощными на крутосклоньях. Подробных почвенных исследований не проводилось. Пихтарник хребта Буйный сохраняет гидрологическую сеть тысяч ручьев, питающих горные речки Армянка, Светлый и Мутный Тепляк. Памятник природы является объектом Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в номинации «Западный Кавказ». Пихтарник хребта Буйный сохраняет гидрологическую сеть тысяч ручьев, питающих горные речки Армянка, Светлый и Мутный Тепляк. Среднемесячная температура июля +18,2 , января – 2,6 градуса. Первые заморозки осенью обычно наступают во второй половине сентября. Среднегодовое количество осадков около 780 мм. Наблюдаются суховеи – ветры теплого периода. Временами сильные ветры отмечаются при повышении влажности и температуры воздуха. В случае раннего весеннего потепления они могут быть и в марте месяце. Общая площадь ООПТ – 1480 га (рисунок 8).

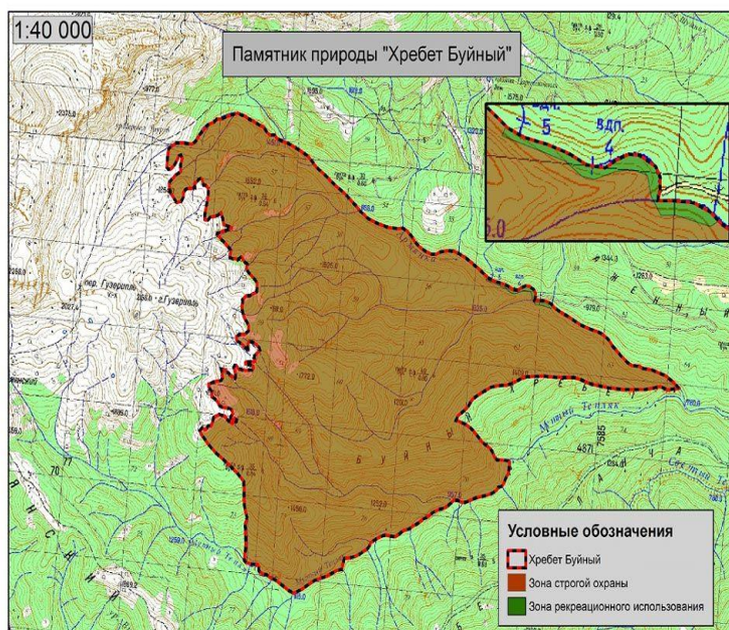


Рисунок 8 – Территория памятник природы «Хребет Буйный»

Программа путешествия по маршруту.

Первый день - Путешествие по памятнику природы «Верховье реки Цица с общей протяжённостью маршрута 20 км

Путешественникам, в зависимости от времени года, будет предоставлена экскурсия с целью изучения растительного покрова местности, можно встретить такие красно книжные растения как, красавка кавказская, скребница лекарственная, шафран полосатый, безвременники великолепный и теневой.

В зависимости от подготовки туристической группы и их желания можно выбрать несколько маршрутов, от более сложных с горными подъемами до легких равнинных.

- Встреча туристов в поселении Армянский в Крымском районе Краснодарского края. Входит в состав Пригородного сельского поселения. Дорога от поселения до базы отдыха составит 35 минут на автобусе.
- Заселение в коттедж на базе отдыха «Цица».
- Инструктаж, проверка снаряжения и вводная лекция о местности.
- В 12:00 выход к Верховье реки Цица.
- Экскурсия до 18:00. Разбитие лагеря возле Лангонаского нагорья.
- Ужин и личное время.

Второй день - Путешествие к памятнику природы “верховью рек Пшеха и Пшехашха”. Протяженность пути окло 19 км.

Во время путешествия можно встретить крупных животных, таких как кабан, косуля и кавказкий благородный олень.

- Пробуждение туристов в 9:00 и завтрак.
- Сбор лагеря в 11:00 и проверка снаряжения. Экскурсия по небольшому водопаду, которая сопровождается лекцией об истории, геологическом строении, биологических ресурсах и уникальности биологического разнообразия места.

- Обеденный перерыв в 13:00.
- Разбитие лагеря возле горы горы Пшехо-Су и ужин.

Третий день - Экскурсия по памятнику природы “Хребет Буйный” с протяженностью маршрута до 21 км.

Буйный хребет — это памятник природы регионального значения. То есть, он находится в юрисдикции Республики Адыгея. Главным объектом охраны являются первичные пихтарники в возрасте до 300 лет. Отдельные экземпляры достигают 2 м в диаметре и 85 м высоты, нередко деревья, высотой 60-65 м. Здесь находится генетический резерват пихты Нормана, уникальные пихтовые леса, не встречающиеся нигде, кроме заповедника и этого хребта. Раньше эта территория входила в состав Кавказского заповедника. Но в пятидесятые Сталинские годы, когда была проведена компания ликвидации заповедников, она была отторгнута от КГПБЗ вместе с огромным массивом (в 30 тыс. га) прилегающего леса и отдана Даховскому лесхозу для хозяйственных нужд. В результате за сорок лет были вырублены все доступные пихтарники и то, что мы имеем сегодня, сохранилось чудом благодаря своей недоступности. Сегодня пихтарники хребта Буйный сохраняют гидрологическую сеть тысяч ручьев, питающих горные реки Армянка, Светлый и Мутный Тепляк. Это «заповедник в заповеднике» и может быть к лучшему, что самостоятельные туристы мало посещают этот район, несмотря на его доступность и открытость для туризма. [18]

- Подъем туристов в 9:00. Завтрак.
- Сбор лагеря. Переход по перевалу Армянский. Обед по прибытию.
- Экскурсия по территории ООПТ до 18:00. Лекция о биоразнообразии местности и разнообразии ландшафтов.
- Разбитие лагеря. Личное время и ужин.

Четвертый день. Выезд в город Майкоп.

- Подъем туристов в 9:00. Завтрак. Сбор лагеря.
- Отбытие в 11:30

- Путь до города Майкоп.

Расчет стоимости экотура представлен в таблице 1

Таблица 1 – Оценка стоимости экотура

Затраты на	Стоимость затрат на 10 человек, руб	Стоимость затрат на человека, руб
Транспорт	11 300	1 130
Проживание	37 000	3 700
Страхование	20 000	2000
Питание	23 500	2 350
Гида	17 300	1 730
Прямые расходы	109 100	10 910
Дополнительные расходы	17 000	1 700
Полная стоимость	126 100	12 610

Дополнительные расходы: питание на территории базы отдыха; SPA услуги на территории базы отдыха; приобретение сувениров.

Снаряжение. Каждый турист должен взять с собой в тур: палатка, каремат, запасная и теплая одежда, SPF крем, посуда, провиант, снаряжение для кемпинга, личная аптечка.

3.4 Перспективы развития экотуризма в Республике Адыгея.

По данным Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации в Республике Адыгея насчитывается 28 ООПТ федерального, регионального и местного значения, их общая площадь составляет 152,9 тыс. га. Они занимают примерно 20 % площади Республики [3].

Специалисты выделили ряд преимуществ, благодаря которым ООПТ могут стать главной частью в развитии экотуризма: это месторасположение в наиболее живописных, интересных в познавательных с точки зрения экологии местах; владением сложившейся системой комплексом обслуживающих услуг туристических групп, отработанными экотуристическими маршрутами и опытом организации просветительской деятельности; владением определенной инфраструктуры и подготовленного персонала; организация положительного отношения местного населения к

конкретному природному резервату и преимуществ, существующим на его территории экологическим ограничениям на хозяйственную деятельность [2].

К сожалению, на сегодняшний день не все из перечисленных преимуществ действуют на территории ООПТ. Их применение и развитие является для ООПТ основной целью для создания новой системы ООПТ, где они будут обеспечивать себя и проносить в региональный бюджет прибыль [11]. Зиффер К. считает, что увеличение спроса на экотуристическое направление туризма обуславливается тремя факторами:

- общим ростом объемов туризма
- растущей популярностью «путешествий по специальным интересам»,
- повышением общественного внимания к проблемам сохранения окружающей среды.

В Дубране (ЮАР, 2003 г.) на пятом Всемирном конгрессе по ООПТ была сформирована модель формирования экологического туризма на особо охраняемых природных территориях под слоганом: “Выгоды по ту сторону границ”. В пределах этой модели экологический туризм как направление современной региональной деятельности входит в качестве возможных средств развития социального бюджета и приоритетных целей по поддержанию устойчивого развития района ООПТ и населенных пунктов вблизи [19]. По всему миру уже существуют множество примеров внедрения этой современной модели развития земель с помощью создания активных практик в регионах ООПТ, демонстрирует высокий потенциал особо охраняемых природных территорий и огромные не реализованные возможности экономических, культурных и социальных направлений [22].

При постоянном регулировании экологический туризм обладает ресурсами для сохранения жизнеобеспечения жителей регионов ООПТ и способствует созданию новых рабочих мест и является дополнительным доходом для региона [6].

Будущие перспективы региона зависят от экологической политики.

Основные задачи этой политики:

- организовать современную активную деятельность в регионе.
- технические, технологические и экологические модернизации.

Все это необходимо поскольку ООПТ занимают достаточный большой процент от общей территории региона. Также нужно найти равновесие между рациональным потреблением современного мира и полученными материалами научно-исследовательских и опыта зарубежных стран [9]. При разработке новых современных бизнес-стратегий регионов нужно выбирать разработки, которые могли бы способствовать развитию экологического туризма, для создания культурного и экономически выгодного кластера, а также соблюдали нормативы экологической безопасности и права [4]. Для этого необходим экономический баланс между потребностями населения, его возможностями на территории проживания и природными особенностями территорий ООПТ [1].

Для развития эффективного экологического туризма без ущерба для окружающей среды, в дополнение к использованию соответствующих технологий, должны быть выполнены три дополнительных условия: наличие достаточной информации (в том числе баз данных) о природных ресурсах и их использовании у региональных органов управления туризмом и администраций особо охраняемых природных территорий; предоставление дополнительных ресурсов (людских, финансовых, имиджевых и т. д.), достаточных для развития и совершенствования технологий управления в туризме; сотрудничество региональной администрации и администрация охраняемых территорий с экотуристами и представителями туристической индустрии [6]. Все эти условия одинаково важны для того, чтобы обеспечить соблюдение экологических стандартов при осуществлении туристической деятельности. Кроме того, руководство экотуризма охраняемых территорий не было готово, с одной стороны, обеспечить потребности растущего числа экотуристов, а с другой- гарантировать безопасность туристической

деятельности, организованной в природных ресурсах. В каждом регионе развитие экотуризма нуждается в реалистичном рассмотрении возможности его реализации, его прибыльность и конкурентоспособность, а также необходимость научно оценить оптимальный уровень туризма для данного района и затем разработать стратегию, ведущую к достижению этого уровня [17].

Эта стратегия должна направлять развитие экотуризма таким образом, чтобы: он не затрагивал природные системы, существовали механизмы повышения занятости местных жителей, существовала возможность увеличить доходы природоохранных ведомств и местных сообществ, развитие экологического образования. С благодаря этой стратегии развития местные и региональные органы власти и ООПТ смогут минимизировать затраты на экотуризм и максимизировать его выгоды [19].

Эффективное управление экотуризмом предполагает использование следующих методов управления туризмом в регионе:

1. Зонирование, основанное на том факте, что различные части охраняемых территорий, особенно крупные, обычно имеют различную экологическую ценность и / или могут выдерживать различную степень использования. В рамках ООПТ обычно выделяют следующие типы зон: строгая охрана (уязвимые экосистемы); ограниченное использование; умеренный режим использования туристами; интенсивное использование; инфраструктура [2].
2. Управление потоком посетителей направлено на решение таких проблем, как: чрезмерная рекреационная емкость территории (количественный аспект); неадекватное поведение посетителей (качественный аспект). Для регулирования численности экотуристов в регионе целесообразно использовать следующие два метода контроля: концентрация посетителей в местах с более высокой рекреационной емкостью; распределение потока

экотуристов в менее используемых районах и распределение сезонного потока [7].

3. Реализация программ подготовки кадров. Участники этих программ могут быть сотрудниками охраняемой территории, местными гидами и туроператорами, специализирующимися на экотуризме [8].
4. Регулирование деятельности частного сектора. Такое регулирование подразумевает контроль за воздействием на окружающую среду туристической инфраструктуры (объекты размещения, рестораны, магазины и т.д.), а также за деятельностью тех, кто оказывает услуги в сфере туризма (туроператоры, гиды и т.д.). Для обеспечения экологически безопасной эксплуатации туристической инфраструктуры охраняемые территории могут выдавать специальные лицензии и концессии на основе оценки состояния окружающей среды качество работы заявителей. Соглашение, заключенное между управлением охраняемых территорий и частным сектором, должно предусматривать пересмотр или отказ в выдаче лицензии или концессии в случае нарушения экологических норм. За рубежом в целях лучшей оценки деятельности туристических организаций (гостиниц, туроператоров и т.д.) и поддержки компаний, деятельность которых является экологически чистой, существует популярный метод использования экологических товарных знаков и брендов, а также добровольная сертификация [6].
5. Установление партнерских отношений с использованием механизмов ООПТ. Региональные власти совместно с администрацией особо охраняемых природных территорий, местными сообществами и другими заинтересованными сторонами, участвующими в развитии экотуризма,

разрабатывают рабочие соглашения (в зарубежной практике используются концессионные соглашения) [8].

Правительство может установить дополнительные условия концессий для выполнения дополнительных задачи (например, увеличение занятости на местах или продажи товаров местного производства). Еще одним механизмом самофинансирования ООПТ является система отчислений из доходов за деятельность и продукцию ООПТ. Например, это может быть разрешение ООПТ в других организациях на продажу книг, фотографий, фильмов, сувениров, созданных в сферах экотуризма [2]. Процент от этих видов деятельности может взиматься в качестве взноса на содержание охраняемой территории. Из самого важного значения имеет установление адекватных взносов (цен) за посещение охраняемых районов. PAS часто устанавливаются для уменьшения суммы входных взносов, которые не соответствуют фактической платежеспособности посетителей [8]. Целесообразно установить различные входные билеты для иностранных туристов, жителей страны, а также местных жителей (как правило, целесообразно освободить последних от платы за посещение охраняемых территорий). Региональные власти и администрация охраняемых территорий должны уделять особое внимание установлению хороших рабочих отношений с наиболее экологически чистыми туроператорами и организациями на основе: их тщательного отбора и понимания проблем охраны окружающей среды, а также желания активно участвовать в защите окружающей среды; обучения организаций, специализирующихся на экотуризме [6].

Несмотря на принципиальную возможность развития этих направлений за счет реализации плана мероприятий, а также соблюдения деятельности правительства программы, проведение эко-туров по наиболее охраняемым территориям по-прежнему остается очень перспективным

направлением, требующим значительных временных и финансовых затрат [14].

Минимальный вклад, необходимый от директоратов охраняемых территорий, заключается в разработке экологических троп и природных троп. Даже столь незначительные, в общем масштабе, изменения могут значительно повысить привлекательность ООПТ как основы для развития экотуризма и привлечь тысячи посетителей на ООПТ, что при должном контроле позволит повышение социально-экономических показателей региона, рост его престижа и развитие отечественных конкурентоспособных туристических продуктов [16].

При этом главной задачей экотуризма должно оставаться просветительская деятельность населения по рациональному использованию природных ресурсов местности, сохранение уникальных ландшафтов и биоразнообразия, а также устойчивое развитие экономики Республики.

Заключение

В наши дни экологический туризм — это не только путешествия по уникальным природным объектам, но и образовательный процесс. Однако, из-за отсутствия единого трактования термина “экологический туризм” у государственных служб возникают проблемы для создания системы его правового регулирования.

В ходе исследования обобщена информация о состоянии экологического туризма на территории Республики Адыгея, проанализирован потенциала и перспективы развития экотуризма с учетом региональных особенностей региона, а также представлен новые экологические маршруты по наиболее интересным памятникам природы Республики.

Современное состояние экотуризма в республике весьма неоднозначно, большинство туристических агентств представляют экотуры в качестве альтернативы привычным нам поездкам. Экологический туризм имеет отличительную черту от всех остальных направлений туризма тем, что знакомит путешественников с историей региона, сложившейся экологической ситуацией местности, представителями флоры и фауны, заинтересовывает их к новым познаниям, что в свою очередь способствует социально-экономическому развитию Республики.

Резюмируя выполненное исследование можно констатировать, что на территории Республики Адыгея есть большой потенциал для развития экотуризма. Это связано с богатой историей региона, его природно-ресурсным потенциалом и заинтересованностью в популяризации направления среди местного населения.

Для регулирования экотуризма нужно разработать специальную законодательную базу для каждого региона, которая будет учитывать особенности местности каждого объекта, развить транспортную сеть,

туристическую инфраструктуру, решать кадровые вопросы. При правильной организации экологического туризма часть прибыли должна уходить на поддержание природных заповедников.

Решение актуальных вопросов, связанных с развитием инфраструктуры Адыгеи, позволит сделать регион популярным для посещения не только среди местных жителей и россиян, но и для зарубежных туристов.

Таким образом, в ходе исследования раскрыт потенциал развития экологического туризма на территории Республики Адыгея, что являлось целью исследования.

Список использованных источников

1. Александрова А.Ю. Международный туризм. - М.: “Аспект Пресс”, 2001. - 464 с.
2. Арсеньева Е.И, А. С. Кусков, Н. В. Феоктистова ОСНОВНЫЕ КОНЦЕПЦИИ И НАПРАВЛЕНИЯ СОВРЕМЕННОГО ЭКОТУРИЗМА: КОМПАРАТИВНЫЙ АНАЛИЗ.
3. Бишон К., Грин М., Филлинс А. Модели национальных парков. – М.: Изд-во ЦОДП, 2000. – 216с.
4. Бородин И.П. Охрана памятников природы. – М., 1914. - 31 с.
5. Заповедники России. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.zapoved.net>.
6. Кузьмин К.А., Печагина Д.С., Чернова М.А. Проблемы экологического туризма на ООПТ Росси и пути их решения.
7. Кутузов А. В. Роль экологического туризма в формировании новой системы принципов отношения к окружающей среде
Архивная копия от 26 апреля 2014 на Wayback Machine // Материалы 13-й международной конференции молодых ученых 26-30 декабря 2002 г. «Человек. Природа. Общество. Актуальные проблемы». — Санкт-Петербург, 2002. — С. 719.
8. Ледовских Е.Ю. Экологический туризм на пути в Россию. Тула: Гриф и К, 2002. 284 с.
9. Максаковский Н.В. Развитие сети НП в России / – М.: Изд-во Центра охраны дикой природы 2002. – 40 с
10. Мироненко Н.С. Рекреационные системы/. Под ред. Н.С. Миронен О реализации полномочий органов государственной власти Республики Адыгея в сфере создания и обеспечения охраны особо охраняемых природных территорий в Республике

Адыгея : закон Республики Адыгея от 18.12.2007 г. N 137 (ред. от 23.12.2008 г.) // СПС «Консультант Плюс-регион»

- 11.Официальный сайт ООН. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.un.org>.
- 12.Официальный сайт ЮНЕСКО. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://portal.unesco.org>
- 13.Официальный сайт ЮНЕП. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.unep.org/>
- 14.Официальный сайт МСОП. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.iucn.org/>. ко – М.: Изд-во МГУ, 1986. – 136 с.
- 15.Павелко А.И. Перспективы развития устойчивого туризма
- 16.Рындач М.А. Основы туризм. М.: Дашков и К, 2013. 245 с
- 17.Сенин В.С. Организация международного туризма. - М.: Финансы и статистика, 1999. – 400 с.
- 18.Сергеева Т.К. Экологический туризм – перспективная форма организации природно – ориентированного туризма в России. Сб. докладов и рекомендаций международной научной конференции. Ч. часть 2П. – Москва: РМАТ, 2003. – Сс. 3-18.
- 19.Тишков А. А. Охраняемые природные территории и формирование каркаса устойчивости // Оценка качества окружающей среды и экологического картографирование. —М., 1995. — С. 94—107
- 20.Травкина М. Ю. Регулируемый туризм и отдых в национальных парках/М.: Изд-во Центра охраны дикой природы, 2002. 80 с. [Дополнительные материалы к Стратегии управления национальными парками России.; Вып. 10.]
- 21.Туризм и окружающая среда. Развитие экологически ответственного туризма в России// . Материалы 1-й российско-германской конференции, Берлин, 13-15 октября 1992 г. Берлин. – М., 1993.

22. Туризм, экология и устойчивое развитие регионов//: Материалы международной науч.но-практ.ической конференции. - Тверь: Изд во ТвГУ, 2003. – 442.