

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ФГБОУ ВО «АмГУ»)

Факультет международных отношений
Кафедра международного бизнеса и туризма
Направление подготовки 43.03.02 – Туризм
Направленность (профиль) образовательной программы –
Организация и предоставление туристских услуг

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ
И.о. зав. кафедрой

V.B. Ульянова
«19» июня 2023 г.

БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА

на тему: Экологический туризм в Краснодарском крае: инновации и возможности

Исполнитель
студент группы 934-об 
(подпись, дата) B.N. Соколова

Руководитель
доцент, к.г.н. 
(подпись, дата) C.V. Феоктистов

Нормоконтроль 
(подпись, дата) O.V. Шпак

Благовещенск 2023

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ФГБОУ ВО «АмГУ»)

Факультет международных отношений
Кафедра международного бизнеса и туризма

УТВЕРЖДАЮ
И.о. зав. кафедрой
В.В. Ульянова
подпись И.О. Фамилия
« » 20 г.

ЗАДАНИЕ

1 Бакалаврской работе (проекту) студента Соколовой Валерии Николаевны

1 Тема бакалаврской работы (проекта): Экологический туризм в Краснодарском крае: инновации и возможности

(утверждена приказом от 15.03.2023 г. № 594-уч)

2 Срок сдачи студентом законченной работы (проекта): 10.06.2023 г.

3 Исходные данные к бакалаврской работе (проекту): учебная литература, статьи, данные из ~~авторитетного~~ Интернет, нормативные и правовые акты в сфере туризма, статистические данные.

4 Содержание бакалаврской работы (проекта) (перечень подлежащих разработке вопросов):

- 1. Теоретические аспекты экологического туризма.**
- 2. Анализ состояния экологического туризма в России и Краснодарском крае.**
- 3. Разработка, экономическое и маркетинговое обоснование нового экологического тура в Краснодарском крае.**

5 Перечень материалов приложения: (наличие чертежей, таблиц, графиков, схем, программных продуктов, иллюстративного материала и т.п.): 8 таблиц, 13 рисунков, 4 приложения, 74 источника.

6 Консультанты по бакалаврской работе (проекту) (с указанием относящихся к ним разделов)

7 Дата выдачи задания: 01.04.2023 г.

Руководитель бакалаврской работы (проекта): С.В. Феоктистов, доцент кафедры МБиТ, к.г.н.
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание

Задание принял к исполнению (дата): 01.04.2023 г.


(подпись студента)

РЕФЕРАТ

Бакалаврская работа содержит 96 с., 8 таблиц, 13 рисунков, 4 приложения, 74 источника.

ЭКОЛОГОИЧЕСКИЙ ТУРИЗМ, ТУРИЗМ, ЭКОТУР, НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК, ЗАПОВЕДНИК, ТУРИСТЫ, ЭКОТУРИСТЫ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, ЭКОНОМИКА ТУРИЗМА, ИННОВАЦИИ В ТУРИЗМЕ, ООПТ

Целью исследования является оценка развития экотуризма в Краснодарском крае и выявление возможностей и инноваций, которые будут способствовать его улучшению и расширению.

Объектом исследования является экологический туризм.

Предметом исследования является совершенствование турпродукта экологического туризма.

Методы исследования, которые были использованы при написании бакалаврской работы: информационный поиск, анализ документов и данных.

Бакалаврской работы состоит из трех глав, введения, заключения, библиографического списка и двух приложений. Первая глава посвящена исследованию теоретических аспектов экологического туризма в Краснодарском крае. Во второй главе проведен анализ состояния экологического туризма в России и Краснодарском крае. В третьей главе разработан новый туристский продукт, проведено экономическое и маркетинговое обоснование тура в Краснодарском крае.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
1 Теоретические аспекты экологического туризма	7
1.1 Понятие экологического туризма: виды и функции	7
1.2 Возможности и проблемы развития экологического туризма в России	13
1.3 Инновации в экологическом туризме	17
2 Анализ состояния экологического туризма в России и Краснодарском крае	22
2.1 Современное состояние экологического туризма в России	22
2.2 Современное состояние экологического туризма в Краснодарском крае	38
2.3 Анализ предложений на туристском рынке в Краснодарском крае	50
2.4 Проблемы реализации экологического туризма в Краснодарском крае	53
3 Разработка, экономическое и маркетинговое обоснование нового экологического тура в Краснодарском крае	57
3.1 Разработка нового экологического тура в Краснодарском крае	57
3.2 Экономическое обоснование нового экологического тура в Краснодарском крае	66
3.3 Маркетинговое обоснование нового экологического тура в Краснодарском крае	71
3.4 Продвижение нового экологического тура	77
Заключение	81
Библиографический список	83
Приложение А Исходные данные для анализа современного состояния туризма в экономике Краснодарского края	90
Приложение Б Распределение ответов на вопросы анкеты	91
Приложение В Пример Ндп брошюры для продвижения тур продукта	93
Приложение Г Сайт тура	95

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность бакалаврской работы заключается в том, что экотуризм является одним из наиболее актуальных и перспективных видов туризма в современном мире. Он не только помогает защитить природные ресурсы территории и культурное наследие, но и является источником экономического роста в регионе. Краснодарский край расположен на юго-западе России и является основным субъектом Федерации и частью Южного федерального округа. Регион имеет уникальное географическое положение, включая выходы к двум океанам, Кавказским горам, равнинам и лесам, а также запасы минеральных и термальных вод. Этот район богат природным наследием и может стать основой для развития экотуризма. Экотуризм может стать новым источником дохода для местных жителей, помочь защитить природные ресурсы и природное наследие региона и сделать его более привлекательным для туристов. Изучение возможностей и инноваций в сфере экотуризма в Краснодарском крае является важной задачей для определения перспектив развития туризма в регионе и принятия соответствующих мер по поддержке и развитию туризма.

Экологический туризм включает в себя посещение территорий, которые экологически не повреждены человеческой деятельностью. Основная цель этого вида туризма – получение информации о природе региона, знакомство с местной культурой, этнографией, археологическими и историческими достопримечательностями. Главная задача экотуризма заключается в сохранении уникальных ландшафтов в неиспорченном виде и в воспитании у людей бережного отношения к природе.

Экотуризм – это вид туризма, целью которого является не только получение дохода, но и сохранять окружающую среду и культурные наследия. С течением времени экотуризм становится все более популярным, поскольку люди ищут способы расслабиться и восстановить силы после стрессовых ситуаций в крупных городах. Многие люди приезжают в экологические туры, чтобы насладиться природой и ее обитателями.

Целью исследования является оценка развития экотуризма в Краснодарском крае и выявление возможностей и инноваций, которые будут способствовать его улучшению и расширению.

Задачи исследования бакалаврской работы:

- рассмотреть понятие экологического туризма, его виды и функции;
- проанализировать возможности и проблемы развития экологического туризма в России;
- рассмотреть существующие инновации в экологическом туризме;
- проанализировать современное состояние экологического туризма в России;
- проанализировать современное состояние экологического туризма в Краснодарском крае;
- проанализировать предложения экологических туров на туристическом рынке Краснодарского края;
- изучить проблемы реализации экологического туризма в Краснодарском крае;
- разработать новый экологический тур в Краснодарском крае, провести его экономическое и маркетинговое обоснование, а также составить рекламное продвижение для него.

Объектом исследования является экологический туризм.

Предметом исследования является совершенствование турпродукта экологического туризма.

Методы исследования, которые были использованы при написании отчета: информационный поиск, анализ документов и данных.

Бакалаврской работы состоит из трех глав, введения, заключения, библиографического списка и двух приложений. Первая глава посвящена исследованию теоретических аспектов экологического туризма в Краснодарском крае. Во второй главе проведен анализ состояния экологического туризма в России и Краснодарском крае. В третьей главе разработан новый туристский продукт, проведено экономическое и маркетинговое обоснование тура в Краснодарском крае.

1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА

1.1 Понятие экологического туризма: виды и функции

Экологический туризм – это вид безопасного для окружающей среды туризма, который направлен на пребывание в некоторой степени нетронутой деятельностью человека природы туристско-рекреационной зоны¹.

Экономист-эколог из Мексики Гектор Цебаллос-Ласкурейн в 1983 году открыл понятие «экологического туризма». Под экотуризмом он предполагал туристические поездки в природные туристско-рекреационные зоны для того, чтобы в полной мере познакомиться с культурой местного населения посещаемых территорий и их природным окружением, которые не тревожат единство экосистем, и наряду с этим создают для местных жителей все условия для сохранения природы и ее ресурсов². Суть экотуризма – бережное отношение к животному и растительному миру природных объектов территории.

Путешествия «среди природы» – это простая форма экологического туризма. Наиболее развитая форма экологического туризма включает: флору и фауну, различные биологические индикаторы определенных природных условий, устойчивые разновидности экономики, природоохранная деятельность, культура и социум. Иными словами, экотуризм является мощным средством стабильного формирования территории.

Международная организация «Экотуристическое общество» определяет экологический туризм, как туристические поездки в места в некоторой степени нетронутой деятельностью человека окружающей среды. Такое пребывание в местах незатронутой природной территории не тревожат единство экосистем и нацелены на получение информации о природных и этнокультурных характеристиках туристско-рекреационной зоны. Вместе с тем экотуризм обеспечивает экономические состояния, при котором создаются условия для сохранения це-

¹ Экологический туризм [Электронный ресурс] // Equatorial.by: офиц. сайт. 21.04.2011. URL: <https://www.equatorial.by/content/ekologicheskiy-turizm> (дата обращения: 13.03.2023).

² Феномен экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. 04.01.2011. URL: https://studopedia.ru/18_28432_tema--fenomen-ekologicheskogo-turizma.html (дата обращения: 13.03.2023).

лостности природы полезные для местных жителей территории.

Основной причиной возникновения экологического туризма является прогрессирующая из-за большого потока туристов нагрузка на природные и историко-культурные объекты территорий. Данная нагрузка увеличивается соизмеримо с темпами роста туристских потоков. Из-за этого явление вскрывается столкновение между удовлетворением туристского спроса и разумной эксплуатации природных ресурсов.

Экотуризм имеет следующие цели: создание единства между человеком и природой, формирование экологического просвещения и выработка культуры поведения в разных слоях общества по отношению к окружающей среде.

Задачей экотуризма является принятие и соблюдение всех экологических принципов и ограничений в максимальной степени³.

В настоящее время экологический туризм является развивающимся направлением в индустрии туризма. Формы экотуризма активно внедряются в первую очередь в отдаленные от экологической направленности области туристической деятельности.

Основными объектами показа в экотуризме являются исключительные природные территориальные комплексы, включающие в себя природоохранные территории, а именно:

- национальные парки;
- природные заказники;
- государственные заповедники;
- природные памятники;
- природные парки⁴.

Также, в зависимости от целей путешествия, экотуристов выделяют четыре вида экологического туризма, как показано на рисунке 1⁵.

³ Феномен экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. 04.01.2011. URL: https://studopedia.ru/18_28432_tema--fenomen-ekologicheskogo-turizma.html (дата обращения: 13.03.2023).

⁴ Ресурсы и виды экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. 04.01.2011. URL: https://studopedia.ru/18_28433_tema--resursi-i-vidi-ekologicheskogo-turizma.html (дата обращения: 13.03.2023).

⁵ Понятие, виды, критерии и принципы классификации экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. 04.01.2011. URL: https://studopedia.net/10_983_ponyatie-vidi-kriterii-i-principi-klassifikatsii-ekologicheskogo-turizma.html (дата обращения: 13.03.2023).

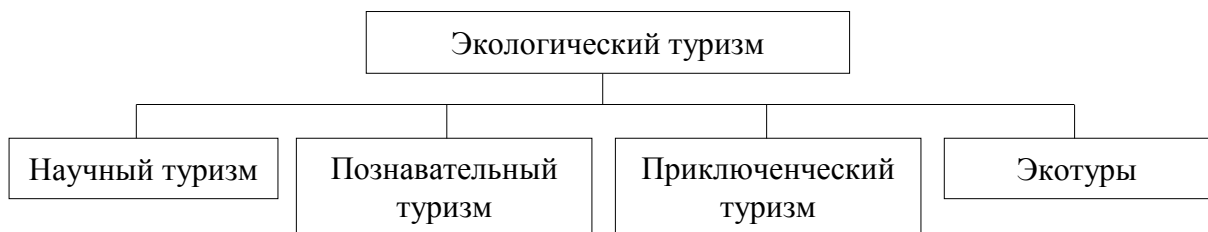


Рисунок 1 – Виды экологического туризма

Научный экологический туризм. Научный экотуризм подразумевает под собой участие туристов в разнообразных исследованиях природы, вовлечение студентов для прохождения практик в полевых условиях, а также организация экологически-образовательных турсов, в период которых участники собирают информацию об объекте или месте посещения. Туристы таких турсов проводят свое время в заповедниках, национальных парках, памятниках природы и заказниках. Например, в Латинской Америки широко распространены туры, в которых туристы наблюдают за поведением птиц, круизы по Галапагосским островам и туры, которые направлены на подсчет численности китов в Тихом океане⁶.

Познавательный экологический туризм. Познавательный экотуризм – это туры, связанные с наблюдением за животными, птицами, насекомыми посещаемой местности, а также археологические, этнографические, палеонтологические и ботанические экскурсии. Этот вид экологического туризма подразумевает под собой туристические поездки, в которых туристы знакомятся с природой окружающей его и культурой местного населения. Туры познавательного экотуризма организуются на охраняемых территориях заповедников⁷.

Приключенческий туризм. Приключенческий туризм в большинстве своем включает различные виды спорта в природной среде. К данному виду туризму относят: скалолазание, альпинизм, спелеотуризм, горный, пешеходный, водный, лыжный, конный туризм, дайвинг и т.д. Большинство видов приключенческого туризма появились недавно и носят экстремальный характер, пото-

⁶ Понятие, виды, критерии и принципы классификации экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. 04.01.2011. URL: https://studopedia.net/10_983_ponyatie-vidi-kriterii-i-principi-klassifikatsii-ekologicheskogo-turizma.html (дата обращения: 13.03.2023).

⁷ Там же.

му что напрямую связаны с большим риском. В противоречие к этому, экстремальный туризм имеет большую популярность среди туристов и благодаря этому быстро развивается и приносит хороший доход турфирмам.

Кроме того, в приключенческом туризме существуют также неактивные виды туризма. Например, джипинг-поездки по земной поверхности со сложными условиями для передвижения на автомобилях, способность которых заключается в езде по подобным дорогам низкого качества, а также глубоководное погружение⁸.

Однако также рассматривается приключенческий экотуризм – это вид туризма, который уделяет особое внимание охране природы и окружающей среды, а также нацелен на активный образ жизни и приключенческий опыт. Он предполагает знакомство с дикой природой, джунглями, горами, реками, а также с животным миром, включающим диких животных и растительность.

Основные принципы приключенческого экотуризма:

- осознанность и сохранение окружающей природной среды: при разработке приключенческих маршрутов экотуризма необходимо учитывать потенциальные негативные последствия для окружающей среды и минимизировать их воздействие;
- уважение к местным обычаям и культуре: при выборе места для экотуризма необходимо учитывать культурные и религиозные особенности местных жителей и уважать их;
- безопасность туристов: при разработке приключенческих маршрутов необходимо соблюдать все меры безопасности, чтобы предотвратить возможные несчастные случаи;
- обучение туристов: перед началом тура туристы должны получить рекомендации по мерам безопасности, правилам поведения и уважению к местной культуре.

Экотуры. Подобные туры направлены на посещение охраняемых терри-

⁸ Понятие, виды, критерии и принципы классификации экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. 04.01.2011. URL: https://studopedia.net/10_983_ponyatie-vidi-kriterii-i-principi-klassifikatsii-ekologicheskogo-turizma.html (дата обращения: 13.03.2023).

торий природы. Такие туры привлекают туристов тем, что у них появляется возможность посетить и увидеть необычные природные объекты и явления, которые находятся на ООПТ⁹.

Такие экотуры могут включать пешие или велосипедные прогулки, каноэ или рафтинг на реках, а также кемпинг и походы по горам.

Организации экотуров могут предоставлять гидов и проводников, которые помогут участникам экотура изучать и понимать природу, а также ведущих специалистов по экологии, которые расскажут об экосистемах и животных, встречающихся на территории ООПТ.

Помимо этого, необходимыми аксессуарами для экотуров на территории ООПТ могут являться бинокли, фотоаппараты и наблюдательные телескопы.

Экотуризм – это активность, направленная на сохранение природы, поэтому нужно быть внимательным и ответственным, чтобы не нанести вреда природному миру.

Организация экотуров на территории особо охраняемых природных территорий (ООПТ) в России имеет свои особенности. К ним относятся:

1) необходимость соблюдения правил и ограничений, установленных на ООПТ. Это касается прежде всего ограничений на движение транспорта, проведение мероприятий и пребывание на определенных участках территории;

2) обязательная наличие лицензии на проведение экотуров на территории ООПТ. Для этого необходимо получить разрешение у управления ООПТ;

3) специальная подготовка гидов и туристов. Все участники экотура должны иметь представление о правилах посещения ООПТ и быть готовыми соблюдать их;

4) безопасный туризм. Экотур должен проводиться с учетом возможных опасностей для туристов и окружающей среды. Нельзя допускать массовых посещений в уязвимых участках территории;

5) экологическое просвещение. Экотур должен быть не только забавным,

⁹ Понятие, виды, критерии и принципы классификации экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. 04.01.2011. URL: https://studopedia.net/10_983_ponyatie-vidi-kriterii-i-principi-klassifikatsii-ekologicheskogo-turizma.html (дата обращения: 13.03.2023).

но и познавательным. Участники тура должны получить информацию о природных объектах, их уникальных особенностях, а также о проблемах экологии и охраны природы;

6) минимизация воздействия на природу. Туристическая деятельность не должна влиять на экосистему ООПТ. Необходимо следить за тем, чтобы не возникало помех для животных и растительности;

7) социальный аспект. Экотуры на территории ООПТ должны приносить пользу местным жителям. Это может быть содействие в развитии экотуризма в регионе, а также содействие в развитии инфраструктуры и поддержка местных проектов¹⁰.

Также, в экологическом туризме выделяют следующие функции:

- получение туристами существенных знаний, касающихся всех сторон культуры и естественных наук, в том числе и о личной, общественной экобезопасности;
- восстановление эмоционального здоровья и его поддержка, а также избавление от стресса, полученного в городской среде;
- формирование в сознании туристов экологической культуры, которая включает в себя важность адекватного поведения и ориентаций, присущие экологическому императиву, необходимые для развития устойчивого общества;
- формирование в туристах снисходительного отношения к ранее бывшим культурам и этносам территории, их традициям и жизненного уклада;
- создание новых мест труда и вакансий для местных жителей территории;
- создание и производство экологических продуктов потребление, и популяризация использования природных ресурсов в традиционной форме (рыбалка, охота, скотоводство);
- увеличение объема вкладываемых инвестиций в охрану окружающей среды, а также в инфраструктуру и сервис территории;

¹⁰ Есина Е.А. К вопросу о правовых основах экологического туризма на особо охраняемых территориях [Электронный ресурс] // Cyberleninka.ru: офиц. сайт. 26.01.2011. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/k-voprosu-o-pravovyyh-osnovah-ekologicheskogo-turizma-na-osobo-ohranyayemyh-territoriyah> (дата обращения: 13.03.2023).

- увеличение доходов населения и формирование образования, которое направлено на получение туристских и природоохраных профессий;
- совершенствование профессиональных направлений работ в сфере экотуризма;
- улучшение местного самоуправления¹¹.

Экологический императив – вид ограничений и запретов, которые распространены на человеческую деятельность.

Экологический туризм – это стремительно развивающийся вид туризма, который направлен на сохранение окружающей среды и ее ресурсов, способствует получению денежных средств на различные исследования, помогает спасению популяции животных и дикой природе.

1.2 Возможности и проблемы развития экологического туризма в России

В России природа обладает огромным потенциалом совершенствования экологического туризма: многообразие, неповторимость, заманчивость и внушительность ландшафтов России, которые еще не использованы в развитии городской среды, усиленным сельскохозяйственным производством и т.п., значительно велики¹². В России удалось сохранить территории с традиционными, коренными видами хозяйства, которые знакомят туристов с эколого-культурными ценностями. Таких территорий достаточно много на севере страны, в Сибири и горных районах.

На создание заповедников, национальных и природных парков повлиял возрастающий спрос на экотуризм. На сегодняшний день особо охраняемые территории стали основными объектами экотуризма в России¹³.

Факторы, способствующие совершенствованию экологического туризма – это желание туристов в период своего отдыха знакомится с природой и ее особенностями, наслаждаться чистым воздухом в путешествии, употреблять эко-

¹¹ Функции экологического туризма [Электронный ресурс] // Studbooks.net: офиц. сайт. 13.08.2013. URL: https://studbooks.net/646394/turizm/funktsii_ekologicheskogo_turizma (дата обращения: 13.03.2023).

¹² Экологический туризм [Электронный ресурс] // Diplomba.ru: офиц. сайт. 30.06.2015. URL: <http://diplomba.ru/work/48256#1> (дата обращения: 13.03.2023).

¹³ Перспективы развития экологического туризма в России [Электронный ресурс] // Studwood.net: офиц. сайт. 26.02.2022. URL: https://studwood.net/1025768/turizm/perspektivy_razvitiya_ekologicheskogo_turizma_rossii (дата обращения: 13.03.2023).

логически чистую пищу и воду, о также испытать эстетическое удовольствие от лицезрения природных ландшафтов.

Важным фактором развития экотуризма являются национальные парки, заповедники и другие территории, которые предназначены для поддержки многообразия и сохранения естественных ландшафтов.

На сегодняшний день на территории России действует 63 национальных парков, таких как «Лосинный остров» (Мытищи), «Валдайский» (Новгородская область), «Русский Север» (Вологодская область), «Кенозерский» (Архангельская область), «Себежский» (Псковская область), «Куршская коса» (Калининградская область), «Шушенский бор» (Красноярский край) и другие. Также, в Российской Федерации насчитывается 29 объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО, 19,6 тысяч особо охраняемых природных территорий, из них 488 – федерального значения, 16,1 тысяч регионального и 3 тысячи местного значения, 108 заповедников и 69 заказников. В целом, Россия считается одной из самых зеленых стран, так как на ее территории произрастает пятая часть лесов мира¹⁴.

Развитие въездного и внутреннего экотуризма в России на территориях национальных парков, заповедников, заказников и природных парках имеет внушительные экономические перспективы и способно привлечь в регионы значительный поток туристов, а, следовательно, и дополнительные денежные средства.

Положительные экономические результаты совершенствования экотуризма для ООПТ государства станут сопровождаться увеличением привлекательности их как объектов показа, которые способны обеспечить рабочими местами и доходом местное население территории. Денежные поступления с туризма дают возможность ООПТ успешнее исполнять свою главную задачу – заботиться о природе. Вместе с тем, денежные поступления от экологического туризма способны посодействовать сохранению квалификационных сотрудников, гарантировать сохранность природных мест от излишней хозяйственной

¹⁴ ООПТ России [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 23.05.2005. URL: www.oopt.aari.ru (дата обращения: 13.03.2023).

деятельности, поднять статус охраняемых природных территорий в местных государственных структурах, гарантировать достойный уровень жизни их персонала. Также, тяга к сохранению природы как ресурса материального обеспечения благоприятствует увеличению экологического воспитания местного населения.

Российская Федерация имеет перспективы в развитии экологического туризма благодаря своему природному разнообразию, при помощи которого государство способно занять ведущие позиции на рынке туристических услуг в мире. Экологический туризм страны способен не только сохранить и развить обширную природную территорию, но и стать направлением специализации, которая сможет вытеснить отрасли, уничтожающие экологическую систему на местной территории.

В противоречие к перспективам развития экотуризма на территории России существует немало проблем, которые затормаживают этот процесс, несколько из которых едины с трудностями, появляющимися на пути вступления Российской Федерации на мировой туристический рынок:

1) туризм в России официально считается приоритетным направлением экономики, но государство недостаточно уделяет ему внимания. Страна получает не более 10 % доходов от туризма. Российская Федерация имеет высокий туристский потенциал, но обслуживает меньше 1 % туристского потока и это связано с упадком популярности российского туризма для иностранных и местных туристов;

2) потенциал России в развитии экологического туризма очень высок, но до сих пор развит частично. Причиной этого является недостаточная просвещенность о сущности экологического туризма, его функциях, принципах и видах. На территории Российской Федерации применительно совершенствовать внутренний и въездной экологический туризм на имеющихся ООПТ, в особенностях национальных парках, потенциал которых очень высок и способен стать основным направлением в привлечении туристов и денежных средств в бюджет местной территории;

3) совершенствование экотуризма на территории Российской Федерации ограничивается экономическими и организационными причинами. Существуют следующие экономические причины:

- отсутствие высокого финансирования особо охраняемых территорий со стороны государства, которое необходимо для их функционирования, и в свою очередь привлечения эко-туристов;
- недостаток нужного стартового капитала с целью финансирования создания экологических центров, задачей которых была бы разработка вопросов, касающихся целевых программ экологических поездок;
- отсутствие значительного вклада в инфраструктуру экотуризма влияет на состояние гостиничного комплекса и транспортного обслуживания туристов;
- отсутствие денежных средств на закупку рекламы, целью которой является привлечение туристов на территорию, потенциал и наличие инфраструктуры которых способно удовлетворить путешественников.

Организационными же причинами являются:

- ограниченная территория туристских маршрутов на участках экотуризма, а также их низкая обустроенност;
- недостаток специализированных туристских организаций, занимающихся развитием экологического туризма;
- незначительный комплект рекреационных услуг, который предоставляется туристу;
- недостаток маркетинговых программ продвижения экологического туризма на рынке;
- незначительное количество профессиональных кадров в сфере экологического туризма, которые могут разработать, организовать и провести экотуры;
- отсутствиеной законодательной основы в экологическом туризме.

4) воздействие причин психологической неготовности в деятельности по организации и проведении экологических туров как со стороны администрации ООПТ, так и местного населения этой территории;

5) также, очередной проблемой развития экологического туризма на тер-

ритории России является упадок привлекательности местного туризма как для иностранных туристов, так и для российских граждан¹⁵.

Таким образом, можно сделать вывод, что основной задачей экологического туризма является установление близкого контакта туриста с природой, в некоторой степени с ее первозданными местами, действующие в качестве ООПТ. Но в современное время объекты экологического туризма России, находящиеся на территориях ООПТ, в некоторой степени, находятся под угрозой, из-за того, что государство неспособно достаточно высоко финансировать эти территории. Благодаря этому на территориях ООПТ падает объем проводимых научно-исследовательских работ, которые необходимы для гарантирования сохранения уникальных и редких видов флоры и фауны.

1.3 Инновации в экологическом туризме

В обстоятельствах рыночной системы экономики страны туристские компании все без исключения начинают понимать потребность создания новых товаров и услуг и грядущую от их продаж прибыль. Установление дальнейшей прибыли от продажи нового турпродукта считается задачей инновационного менеджмента.

Инновация – новшество, которое внедряют в производство в последствии проведенного исследования и сделанного открытия, которое отличается от существующего аналога. Инновация в туризме, как и в любой другой отрасли качественно отличается от нововведения. Прогрессивные преобразование в сфере туризма производят внутреннюю энергию результативного роста. Такие преобразования срывают равновесие, но создают фундамент для будущего развития, трансформируя порядок в новое качество. Следовательно, только профессиональное введение инноваций в жизнедеятельность считается совершенствованием той или иной отрасли. Современные эксперты по развитию общества заявляют, что проблемы, с которыми сталкивается современный бизнес не считается значительной и трудной, чем проблема нововведения¹⁶.

¹⁵ Ферару Г.С. Содержание, проблемы и направления развития экологического туризма [Электронный ресурс] // Cyberleninka.ru: офиц. сайт. 26.01.2011. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/soderzhanie-problemy-i-napravleniya-razvitiya-ekologicheskogo-turizma> (дата обращения: 13.03.2023).

¹⁶ Экологический туризм [Электронный ресурс] // Diplomba.ru: офиц. сайт. 30.06.2015. URL: <http://diplomba.ru/work/48256#1> (дата обращения: 13.03.2023).

Иновации в туризме влияют на всю отрасль в целом. Они меняют ниже-перечисленные ключевые свойства сферы:

- размер изготовления и продаж новых туристских брендов;
- нынешние расходы компании, которая занимается инновациями;
- количество созданной и функционирующей собственности;
- количество профессионалов занимающиеся в проектировке и введении новейшего турпродукта на рынок;
- продолжительность изучения и введения нововведений покупателям¹⁷.

Иновации вводятся в производство в результате проведенного маркетинга и открытиям. Ключевыми принципами инноваций в туристской сфере считаются: научные принципы, а также применение научных познаний и способов с целью реализации инноваций, которые соответствуют желаниям путешественников. Инновации удовлетворяют желания путешественников, предоставляя лишь то, что необходимо путешественникам, и которые туристские предприятия способны производить и внедрять.

Организаторы экотуров усердно пытаются применять разнообразные инновации, которые способны привлечь новых туристов к этому виду туризма. Причем инновации могут быть различными - либо модифицированный или обновленный туристский продукт, либо нечто абсолютно новое, ранее не примененное.

Далее будут разобраны примеры инноваций в экотуризме в средствах размещения. В зарубежных странах, как и в России, набирают популярность эко-отели. В Италии насчитывается более 3500 отелей, Германии – 2400, Франции – 2000, в России же зарегистрировано всего 450 эко-отелей. Популярный «зеленый» отель в мире расположился в Копенгагене – Crowne Plaza Copenhagen Towers 4*. Фасад этого 85 метрового здания имеет солнечные батареи¹⁸.

Чтобы отель сумел приобрести наименование эко-отеля, то его функци-

¹⁷ Инновационный менеджмент на предприятиях туристской индустрии [Электронный ресурс] // Studentopedia.ru: офиц. сайт. 04.10.2019. URL: <https://studentopedia.ru/menedzhment/innovacionnij-menedzhment-na-predpriyatiyah-turistskoj-industrii---organizaciya-innovacionnoj.html> (дата обращения: 13.03.2023).

¹⁸ Моргунова С.Ю. Применение инноваций в экологическом туризме // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике. 2019. № 1 (7). С. 273.

нирование должно соответствовать некоторым условиям. В первую очередь клининговый отдел отеля обязан сортировать мусор согласно его видам, а также осуществлять работу по сбережению электроэнергии и воды, и не применять отравляющие средства для мойки. Кроме того, в прямые обязанности персонала эко-отеля должно входить осуществление беседы с гостями о важности и значимости заботы об окружающей среде.

К примеру, эко-отели сети Novotel в своей работе применяют специальные таймеры, которые помогают экономить электроэнергию, также в отелях этой сети используются светодатчики и система микроклимата, включающая в себя управление температурой в номерах зимой и летом, на смесителях отеля применяется специальная система, которая помогает экономить 50 % воды. Данная сеть отелей пользуется холодильниками только с низким израсходованием электричества, а в конференц-залах используется только дневной свет.

Существуют еще примеры использования инноваций, которые применяются в создании экологических туров. К примеру, на горнолыжном курорте Ле Же, находящийся на территории Франции и Швейцарии в Порт-дю-Солей, употребляются другие разновидности транспорта, такие как подъемники и лифты, электрокары с автобусами. Такие альтернативные виды передвижения применяются для того, чтобы снизить ущерб природе в период отдыха туристов, побуждая их не пользоваться автомобилями, которые загрязняют воздух и окружающую среду. Данный курорт славится своими экологически чистыми автобусами, которые способны довезти путешественников до главных достопримечательностей курорта. Цена билета на такой автобус менее одного доллара за поездку. Такая, относительно низкая цена стимулирует путешественников отдавать предпочтение экологически чистому автобусу, а не частным автомобилям. Также, на этом курорте в кассах у подъемников всем желающим выдаются карманные пепельницы, для того, чтобы туристы не сорили на территории. Главная идея курорта – сохранить окружающую среду и простимулировать отдыхающих заботиться о ней в полной мере¹⁹.

¹⁹ Моргунова С.Ю. Применение инноваций в экологическом туризме // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике. 2019. № 1 (7). С. 273.

Другим примером инноваций в экотуризме является digital detox. Экотуризм с формами digital detox становится все более популярным во всем мире. Digital detox – это временное прекращение использования технологий, подключения к социальным сетям и электронной почте во время отдыха. Вместо этого, туристы обращают внимание на природную красоту, активный отдых на свежем воздухе и наслаждаются общественными мероприятиями в реальном мире.

В последние годы многие отели, курорты и туроператоры начали предлагать этот вид туризма, где рекомендуется оставить свои гаджеты в доме и полностью наслаждаться природой и окружающей средой. Примером такого вида туризма является экологический курорт Camp Glenorchy в Новой Зеландии. В этом курорте гостям предлагаются бесплатные ящики для телефонов и беспроводные зарядные устройства, чтобы люди могли отказаться от своих технологий и провести время исследуя природу. Аналогичные концепции разрабатываются и в других частях мира. В Эквадоре туристы могут исследовать джунгли, где они могут отказаться от своих гаджетов и наслаждаться природой в полной мере. Во Франции фермы предлагают экологические туры, где гости могут узнать больше об экологии и уходе за животными и на несколько дней отказаться от своих гаджетов.

Кроме того, существует множество мест для экотуризма, которые представляют своим гостям возможность отвлечься от цифрового мира и насладиться природой.

1. Остров Тасмания, Австралия – здесь можно наслаждаться старинными лесами и пещерами, а также посетить отдаленные пляжи.

2. Национальный парк Куршская коса, Россия – здесь можно насладиться морским воздухом и чистыми пляжами.

3. Префектура Хоккайдо, Япония – здесь можно насладиться живописными видами на горы и цветущую природу, а также посетить традиционные японские дома и местные рестораны.

Экотуризм с формами digital detox становится все более популярным среди людей, которые хотят отдохнуть вдали от шума и технологий и в полной мере наслаждаться природой.

Экологический туризм с формированием здоровой диеты и практикой здорового образа жизни – еще одно новшество экотуризма. Идея этого направления заключается в том, что организованные туры на природу становятся не только возможностью расслабиться и насладиться красотой природы, но и средством для укрепления здоровья. Основными принципами этого вида туризма являются бережливое отношение к природе, использование экологически чистых материалов для организации экотуризма, а также употребление продуктов питания и напитков, произведенных без химических добавок и консервантов.

Программы экотуризма могут включать занятия йогой и медитацией, сбор грибов и ягод, участие в сборе урожая и приготовлении здоровой пищи, а также занятия спортом на свежем воздухе. В этом случае туристы не только получат удовольствие от созерцания природы, но и

Этот способ туризма очень популярен среди людей, которые ведут здоровый образ жизни и заинтересованы в экологически чистых продуктах. В результате такого туризма повысилась осведомленность о пользе здорового образа жизни и способов сохранения природы, а также создать новые рабочие места в сфере зеленого туризма.

Таким образом, можно сделать вывод, что использование инноваций в развитии экотуризма будет способствовать улучшению и популяризации экотуризма. Кроме того, экотуризм способен развиваться на территориях, которые раньше не были включены в экотуры из-за недостатка привлекательных объектов показа. В результате экотуризм не только информирует туристов о необходимости защиты природы и ее нетронутой территории, но и обеспечивает создание новых рабочих мест и позволяет местным жителям участвовать в организации экотуризма на местном уровне.

Главный вывод, который можно сделать, заключается в том, что экотуризм является важным инструментом защиты природных и культурных ценностей и развития туризма. Этот вид туризма помогает защитить экосистему и биоразнообразие, а также способствует экономическому развитию региона и вносит позитивный вклад в жизнь местных жителей.

2 АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА В РОССИИ

2.1 Современное состояние экологического туризма в России

Экологический туризм значительно отличается от других видов туризма за счёт своего благотворного воздействия на экологическое состояние окружающей среды.

На сегодняшний день экотуризм является одной из перспективных, приоритетных и быстроразвивающихся направлений туризма в России. По оценке директора Ассоциации туроператоров России доля экологического туризма достигает 10 % от общего числа путешествующих, но показатель с каждым годом увеличивается благодаря растущей популярности экотуризма среди туристов. Согласно данным ФГБУ «Росзаповедцентр» в 2022 году число посетителей ООПТ составило 13 млн. 975 тыс. человек, тем самым показатель вырос на 39,75 % в сравнении с 2021 годом, в котором число туристов достигло 8 млн. 419 тыс. человек²⁰.

Такой рост привлекательности экотуризма у туристов связан с тем, что это направление туризма предоставляет возможность не только увидеть нетронутую природу человеком, но и испытать яркие впечатления от красоты окружающей среды. В рамках экотуризма как организаторы туров, так и туристы бережно и с особой ответственностью подходят к посещаемым природным объектам. Ежегодно число туристов, стремящихся отдохнуть в рамках экологических туров увеличивается из-за активного образа жизни в черте города и испытываемого стресса. В окружении природы человек расслабляется и получает новый заряд энергии, что так необходимо современному жителю крупных городов. Благодаря экотуризму, человек не только отдыхает морально, но и помогает сохранить природу.

Первый экологический маршрут, проходящий в прибрежной зоне озера Байкала был разработан в Иркутской области сотрудниками бюро молодежного туризма «Спутник». Именно с этого маршрута на территории России стал раз-

²⁰ ФГБУ «Росзаповедцентр» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 26.03.2018. URL: <http://oopt.iacgov.ru> (дата обращения: 14.03.2023).

виваться экотуризм²¹.

В настоящее время процесс развития экотуризма регулируется государством.

В сфере экотуризма необходимо не только учитывать законы, регулирующие особо охраняемые природные территории, но и защищать права пользователей и соблюдать законодательство Российской Федерации, а также соблюдать нормативные правовые акты.

Такими нормативно-правовыми актами являются:

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

Следующие документы отвечают за правила и нормы в туристической сфере:

- 1) Федеральный закон от 24 ноября 1996 г. № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации».
- 2) Указ Президента РФ от 18 ноября 2004 г. № 1453 «О Федеральном агентстве по туризму и Федеральном агентстве по физической культуре и спорту».
- 3) Постановление Правительства РФ от 18 июля 2007 г. № 452 «Об утверждении правил оказания услуг по реализации туристского продукта».
- 4) Постановление Правительства РФ от 29 мая 2008 г. № 408 «О Министерстве спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации».
- 5) 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».
- 6) Положение об оказании помощи по страховым случаям гражданам Российской Федерации, находящимся на территории иностранного государства,

²¹ Байкал: Туризм и экология [Электронный ресурс] // Freetr.ru: офиц. сайт. 20.09.2012. URL: <http://www.freetr.ru/index.php/zemlya-tainy/anomalnye-zony-zemli/235-bajkal-turizm-i-ekologiya-chast-5> (дата обращения: 13.03.2023).

утв. постановлением Правительства РФ от 1 октября 1998 г. № 1142; 10²².

Кроме того, одним из способов регулирования экотуризма является развитие экотуризма на особо охраняемых природных территориях, которые, в свою очередь, подпадают под действие законов об охраняемых территориях.

Основным документом, регулирующим посещение особо охраняемых природных территорий и туризма в Российской Федерации, является Конституция России. Значительную роль также играют Федеральные законы, такие как: № 33 «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.1995 г. и ФЗ № 7 «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г.

В области туризма и управления особо охраняемыми природными территориями также действуют ГОСТы и ОСТы. Эти стандарты включают в себя:

- ГОСТ 8.207-76. Государственная система обеспечения единства измерений. Прямые измерения с многократными наблюдениями. Методы обработки результатов наблюдений. Основные положения;
- ОСТ 56-84-85. Использование лесов в рекреационных целях. Термины и определения;
- 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;

²² Организация Объединенных Наций (ООН) [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 31.01.1995. URL: <http://www.un.org> (дата обращения: 07.04.2023).

- 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;
- ОСТ 56-100-95. Стандарт отрасли. Методы и единицы измерения рекреационных нагрузок на лесные природные комплексы;
- ОСТ 56-6-83. Площади пробные лесоустроительные. Метод закладки;
- ОСТ 56-84-85. Использование лесов в рекреационных целях. Термины и определения²³.

В соответствии с ГОСТ Р 56642-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туристские услуги. Экологический туризм. Общие требования (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 29.12.2021 г. № 1879-ст), при подготовке экологических туров следует учитывать следующие особенности:

- программа экологического тура должна быть гибкой и предусматривать возможность изменения его параметров в соответствии с пожеланиями туристов, включая даты, места для посещения и маршруты. Однако это должно быть предусмотрено заранее и должна быть обеспечена безопасность тура;
- туры рекомендуется организовывать для небольших групп или индивидуальных туристов;
- программа экологического тура должна быть направлена на изучение природных достопримечательностей и знакомство с окружающей природой, животным и растительным миром, и другими экологическими аспектами.

²³ ГОСТ Р 56642-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туристские услуги. Экологический туризм. Общие требования [Электронный ресурс] // E-ecolog.ru: офиц. сайт. 19.02.2015. URL: <https://e-ecolog.ru/docs/S6OVT3tifCh4QlYDCEDQX/full> (дата обращения: 13.03.2023).

В рамках программы тура следует посетить:

- образовательные экологические и туристические маршруты, природо-ведческие и краеведческие музеи, информационные центры и центры доступа на особо охраняемые природные территории или экотехнологические фермы для ознакомления с экологическим производством;
- природные объекты, включая места с нетронутой природой, с учетом местных эколого-культурных сюжетов, позволяющих ознакомиться со способами традиционного природопользования.

Также, рекомендуется организация и предоставление экологических маршрутов и туристско-рекреационных троп с учетом основных принципов экологического туризма, таких как сохранение окружающей среды. Чтобы не нарушать экологическую устойчивость ландшафта, рекомендуется размещать отели, кемпинги, приюты и палаточные городки в соответствующих местах. При составлении услуг питания следует использовать экологически чистые и традиционные продукты, характерные для данной местности. Организация бивуаков, туалетов, костров и мест приготовления пищи должна быть осуществлена только в предназначенных местах. Для экотуризма необходимо использовать экологически чистые средства передвижения, такие как велосипеды, безмоторные лодки и полеты на параплане.

Основные требования к инструкторам-проводникам на эко-маршрутах:

- люди старше 18 лет с определенными знаниями и умениями в туризме, соответствующими профилю работы инструктора-экскурсовода, могут предоставлять услуги;
- инструктор-проводник обязательно должен пройти аттестацию в организациях, которые могут проводить ее по разным видам и категориям сложности туристических маршрутов;
- опыт прохождения соответствующих туристических маршрутов и навыки оказания медицинской помощи являются необходимыми качествами для инструкторов;
- инструкторам-проводникам должны повышать свою квалификацию и

профессиональные навыки не реже одного раза в пять лет;

– Федерация спортивного туризма России участвует в обучении и стажировке инструкторов-проводников²⁴.

Согласно сведениям Всемирной Туристической Организации Российская Федерация занимает 5 место по количеству природных объектов из 133 стран, но в противовес к этому страна находится на 108 месте по доступности туризма²⁵.

Основными дестинациями, деятельность которых направлена на развитие экологического туризма являются особо охраняемые природные территории (ООПТ).

На сегодняшний день на территории России насчитывается более 15 тысяч ООПТ. Наиболее популярными и востребованными территориями, которые посещают туристы являются: Кисловодский национальный парк, Сочинский национальный парк, национальный парк «Красноярские столбы», национальный парк «Куршская коса», заповедник «Кавказский», Ялтинский горнолесной заповедник, национальный «Таганай», заповедник «Кивач», национальный парк «Приэльбрусье», национальный «Плещеево озеро»²⁶.

Кисловодский национальный парк.

Национальный парк (далее также нац. парк) находится на территории Кисловодска. В 2022 году парк посетило 5 млн. 371 тыс. туристов. Кисловодский курортный парк, с 2016 года являющийся национальным – исключительный памятник природы и истории. Также, Кисловодский национальный парк считается самым большим природным парком в Европе, так как территория парка занимает 966 гектаров. Вся флора национального парка высажена людьми. Первые деревья появились в 1823 году, с них и началась история парка. В курортном парке действует 6 туристских маршрутов, соединяющие между собой 3 Старый, Новый и Горные зоны парка. Основное назначение существую-

²⁴ ГОСТ Р 54602-2022. Туризм и сопутствующие услуги. Услуги инструкторов-проводников. Общие требования [Электронный ресурс] // Allgosts.ru: офиц. сайт. 29.11.2014. URL: https://allgosts.ru/03/200/gost_r_54602-2022 (дата обращения: 13.03.2023).

²⁵ Всемирная туристская организация (UNWTO) [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 26.01.2018. URL: <https://www.unwto.org/ru> (дата обращения: 10.02.2023).

²⁶ Экотуризм в России вырос на 40 %. Какие регионы, заповедники и нацпарки России вошли в ТОП-10 в 2022 году? [Электронный ресурс] // Atorus.ru: офиц. сайт. 03.05.2009. URL: <https://www.atorus.ru/node/50962?ysclid=ley47gj8bw326061623> (дата обращения: 13.03.2023).

щих маршрутов – лечение больных с сердечно-сосудистыми патологиями, заболеваниями органов дыхания, пищеварения, опорно-двигательной системы и нарушения обмена веществ. На территории нац. парка обитает 217 видов птиц, 1150 видов растений, 5 видов амфибий, 9 видов рептилий, 39 видов млекопитающих. 50 видов животных и растений парка занесены в красную книгу РФ и Ставропольского края Вход на территорию бесплатный. Также, в национальном парке работает «Визит-Центр», как его называют сотрудники – «ключ» к парку. В стенах центра можно познакомиться с историей парка, его развитием, достопримечательностями, природными комплексами и с существующими маршрутами, записаться на экскурсию, узнать о ближайших мероприятиях и приобрести сувениры. На территории парка работает отдел экологического просвещения, в котором сотрудники нац. парка при помощи комплексного подхода преподносят информацию туристам о важности природы и ее сохранении. Кроме того, в парке образован отдел по охране окружающей среды, в обязанности которого входит: обеспечение условия для регулируемого туризма; осуществлять контроль за соблюдением правил парка и установленного режима; осуществлять защиту сотрудникам и посетителям парка от любых посягательств на их жизнь, осуществляет функции государственного лесного надзора и государственного пожарного надзора²⁷.

Сочинский национальный парк.

Национальный парк (далее также нац. парк) расположился на территории Большого Сочи. В 2022 году нац. парк посетило 1 млн. 772 тыс. туристов. Сочинский национальный парк был основан в 1983 году. Территория парка достигает 208 тыс. гектаров, в распоряжении у туристов 13 тыс. гектаров. 94 % территории парка – горный лес. В парке сосредоточено около 2200 видов природной флоры, 30 % растений и животных являются реликтовыми, 20 % занесены в Красную книгу и 20 % являются эндемичными. Территория парка разделена на 16 лесничих участков. В нац. парке под охраной находится 116 памятников историко-культурного наследия: дольмены, курганные захоронения, пещерные и

²⁷ Кисловодский национальный парк [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 09.03.2009. URL: <http://kisspark.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

открытые стоянки, ацангуары, средневековые храмы и крепости. Сочинский дендрарий расположился на территории парка и имеет особую значимость, так как в нем собрана богатейшая коллекция древесной флоры из пяти континентов. Еще одной визитной карточкой нац. парка является программа по восстановлению популяции переднеазиатского леопарда в дикой среде начиная с 2009 года. В Сочинском национальном парке работает отдел экологического просвещения, задачами которого являются: разрабатывать и проводить комплексные мероприятия, направленные на экологическое воспитание населения (проводятся лекции, выпускаются брошюры), способствовать минимизации негативного воздействия на окружающую природу и объекты культурного наследия, контролировать туристическую деятельность на территории парка. Также, функционирует отдел науки, который публикует статьи и отчеты о национальном парке, его флоры и фауны²⁸.

Национальный парк «Красноярские столбы».

Национальный парк (далее также нац. пар) находится в Красноярском крае на северо-западных отрогах Восточного Саяна. В 2022 году парк посетило свыше 1 млн. 065 тыс. туристов. Национальный парк «Красноярские столбы» – изумительное по красоте место потрясает масштабами и разнообразными ландшафта сибирской природы. Парк создан в 1925 году благодаря инициативе местных жителей для сохранения живописного уголка от вырубки леса и добычи природного камня. Площадь парка более 48 тыс. гектаров. Визитной карточкой парка являются сиенитовые скалы, напоминающие облик людей и животных, с уникальной структурой ходов и лазов. Биологическое разнообразие парка удивляет. 98 % территории занята лесами, 50 % – это среднегорно-таежные темнохвойные леса, светлохвойно-мелколиственные леса низкогорий охватывают 4 2% от всей территории парка, а степи занимают всего лишь 1 %. В национальном парке насчитывается 851 вид растений и 267 видов мохообразных, животных насчитывается всего 56 видов. На территории нац. парка функционирует 8 туристских маршрутов разной сложности и продолжительности.

²⁸ Сочинский национальный парк [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 12.12.2015. URL: <https://npsochi.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

Парк разделен на 3 зоны: рекреационная зона (открытая для посещения и туристских маршрутов), зона особой охраны и заповедная зона. На территории парка функционирует отдел экологического просвещения, который занимает экологическим воспитанием населения, выпуская сборники для школьников и взрослых, проводит тематические конкурсы и лекции о важности сохранения окружающей среды, предоставляет информацию о правильном избавлении от отходов и т.д. Также, в парке работает отдел охраны, который следит за сохранностью природы и безопасностью посетителей²⁹.

Национальный парк «Куршская коса».

Национальный парк «Куршская коса» (далее также нац. парк) расположен в Калининградской области в приграничной с Литвой части. В 2022 году парк посетило почти 844 тыс. туристов. Уникальность парка заключается в том, что это самая крупная песчаная пересыпь в мире. Дюнные ландшафты парка завораживают своей красотой и эстетичностью, благодаря этому создаются условия для развития экологического туризма на территории нац. парка. Парк был образован в 1987 году, считается, что это один из самых старейших нац. парков России. Куршская коса представляет собой песчаный остров, длина которого достигает 98 км, а ширина варьируется от 0,35 до 3,8 км. На сегодняшний день на территории Куршской косы господствуют пески и леса. Восемь поселений у Куршского залива (пять со стороны Литвы и три со стороны России) занимают всего 6 % от всей площади косы. Общая площадь парка – 6 тыс. гектаров. Уникальность парка состоит в том, что он сочетает в себе сосуществование природы и человека. Изумительный ландшафт Куршской косы появился в следствии взаимодействия ветра, моря и деятельности человека, безответственность и необратимые действия со стороны людей могут предоставлять угрозу сохранности парка. На территории парка сосредоточено более 290 видов животного мира, 80 % из которых принадлежат к Калининградской области, а отдельные представители относятся к редким видам и особо охраняются. Флора национального парка насчитывает 899 видов, также встречается 20 редких и охраня-

²⁹ Национальный парк «Красноярские столбы» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 15.01.2020. URL: <https://kras-stolby.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

емых видов в области. В нац. парке Куршская коса функционируют 6 эко-троп разной протяженностью, а также ведет активную работу экологический центр просвещения. Данный центр занимается разработкой и проведением экологических экскурсий на территории парка, организацией и проведением эко-мероприятий и акций, организацией лекций экологического просвещения для школьников и взрослых³⁰.

Заповедник «Кавказский».

Заповедник «Кавказский» находится на территории Западного Кавказа в пределах 3-х субъектов Российской Федерации – Краснодарского края, Республики Адыгеи и Карачаево-Черкесской Республики. В 2022 году заповедник посетило свыше 522 тыс. туристов. Кавказский заповедник – самая старейшая и большая по территории особо охраняемая зона на Северном Кавказе. Он был основан в 1924 году. Вся территория заповедника разделена на 6 зон: Западная, Северная, Южная, Хостинская, Восточная и Юго-Восточная. Общая площадь заповедника достигает 300 тыс. гектаров. На территории заповедника произрастает более трех тысяч видов растений, из них всего 55 видов занесены в Красную Книгу. Фауна заповедника не менее разнообразна и достигает до 89 видов, из них в опасности находятся в основном крупные млекопитающие и к их охране подходят с особой скрупулезностью. Визитной карточкой заповедника считаются могучие горные зубры. На территории заповедника проложено 25 экологических маршрутов разной сложности и протяженности. Также, в заповеднике функционирует отдел экологического просвещения, который проводит практические мероприятия и экскурсии направленные на экологическое воспитание детей, взрослых и волонтеров³¹.

Ялтинский горнолесной заповедник.

Ялтинский горнолесной заповедник расположился к северу от города Ялты. В 2022 году заповедник посетило 273,5 тыс. туристов. Ялтинский горнолесной заповедник является особо охраняемой территорией и для того, чтобы по-

³⁰ Национальный парк «Куршская коса» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 30.05.2008. URL: <http://www.park-kosa.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

³¹ Кавказский государственный природный биосферный заповедник [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 03.07.2018. URL: <https://www.kavkazzapoved.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

путь туда необходим пропуск. Заповедник был основан в 1973 году на территории бывшего Ялтинского лесного хозяйства. Заповедник богат уникальными объектами, такими как: водопад Учан-Су, водопад Уч-Кош, зубцы Ай-Петри, Крепость Алупка-Исар, Сосна Палласа, Пещера «Трехглазка», Ялтинская пещера, Серебряная беседка, Массандровские гроты, Пещера Иограф. Для туристов на территории заповедника сформировано 22 тур маршрута и 30 экотроп. Флора заповедника весьма богата и разнообразна, и достигает 1500 тыс. Более 75 % территории заповедника покрыта лиственными и хвойными лесами. Фауна в заповеднике не так многообразна, как флора. Животных и птиц насчитывается 191 вид. Барсук, малая кутюра, нетопыри, вечерницы, ночницы трехцветная и Наттера, малый и большой подковонос – редкие и особо охраняемые виды фауны заповедника. Также, в Ялтинский горнолесной заповедник функционирует отдел экологического просвещения местного населения. Отдел заповедника совместно с учителями проводят экоуроки для школьников, кроме этого, сотрудники отдела участвуют в разработке экотуров, проводят эко-акции и мероприятия, направленные на выработку у людей экологического воспитания³².

Национальный парк «Таганай».

Национальный парк «Таганай» (далее также нац. парк) расположен на территории Челябинской области. В 2022 году парк посетило свыше 232 тыс. туристов. Национальный парк был основан в 1991 году благодаря активному местному населению, так как они были против вырубки леса и всеми силами добивались признать сегодняшнюю территорию национальным парком. Общая площадь парка составляет 56, 8 тыс. гектар. Флоры на территории парка насчитывается около 779 видов, из них 42 вида включены в Красную Книгу Челябинской области, 12 видов включены в Красную Книгу Российской Федерации, 20 видов относятся к эндемикам, а реликтовым относят свыше 27. Фауна парка достигает 265 видов, 17 видов из которых включены в Красную Книгу РФ. На территории нац. парка действует 9 маршрутов для туристов. Кроме того, в национальном парке функционирует отдел экопросвещения, главной целью ко-

³² Ялтинский горно-лесной парк [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 14.12.2020. URL: <https://zapovedcrimea.ru> (дата обращения: 16.04.2023).

торой является пропаганда бережного отношения к природе путем формирования позитивного экологического мышления как у местных жителей, так и у гостей парка. Отдел проводит лекции, консультации, конкурсы, викторины, конференции, экологические игры, экопоходы и т.д. Также, отделом организуются волонтерские акции по уборке территории от мусора оставшегося после туристов³³.

Заповедник «Кивач».

Заповедник «Кивач» (далее также нац. парк) расположился на территории Кондопожского района Республики Карелия. В 2022 году заповедник посетило почти 220 тыс. туристов. Заповедник «Кивач» считается одним из старейших заповедников России, он был основан в 1931 году. Визитной карточкой заповедника является одноименный водопад «Кивач», который на протяжении нескольких столетий притягивает туристов своей красотой. Общая площадь заповедника 10930 гектар. Вокруг заповедника в 1975 году была создана буферная зона, площадь которой достигает почти 6 500 гектаров. На территории заповедника животный мир насчитывает 271 вид, а количество флоры насчитывается 790 видов, 7 из которых включены в Красную Книгу РФ. Для туристов организовано 4 экотропы и 6 экскурсий по заповеднику. На территории заповедника ведется научная деятельность и функционирует отдел экологического просвещения, работа которого нацелена на формировании у детей и взрослых экологического воспитания, проводя различного рода лекции, мероприятия, акции, конкурсы и конференции³⁴.

Национальный парк «Приэльбрусье».

Национальный парк «Приэльбрусье» (далее также нац. парк) расположен на территории Кабардино-Балкарии недалеко от города Тырныауз. В 2022 году парк посетило свыше 213 тыс. туристов. Национальный парк является жемчужиной Кавказа, так как уникален своим природным комплексом для развития туризма и альпинизма. Парк был основан в 1986 году, его общая площадь до-

³³ Национальный парк «Таганай» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 22.09.2011. URL: <https://taganay.org> (дата обращения: 14.02.2023).

³⁴ Заповедник «Кивач» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 12.09.2010. URL: <https://zakivach.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

стигает 100 тыс. гектаров. Парк является центром горного туризма и главным объектом природы нац. парка является знаменитая гора Эльбрус, восхождение на нее – главная мечта и цель многих приезжих. Также, на территории парка разнообразная флора и фауна. Количество растений достигает 3000 видов, из них особой охране подлежит рододендрон кавказский. Такие растения, как бересклет Радде, рябчик кавказский, колокольчик доломитовый, волчник баксанский, и камнеломка колончатая, занесены в Красную Книгу Российской Федерации. Животный мир парка тоже многообразен и разнообразен, и достигает 199 видов. В Красную Книгу занесены следующие животные парка: выдры кавказские, летучие мыши – малый и большой подковонос и кавказские лесные кошки, орлан-белохвост и тетерев кавказский, беркут и сапсан, балобан и стервятник. В национальном парке проводятся туристические маршруты разной сложности и протяженности. На территории парка функционирует отдел просвещения, отвечающий за формирование экологического воспитание у гостей парка, так и у местных жителей разных возрастов³⁵.

Национальный парк «Плещеево озеро».

Национальный парк «Плещеево озеро» (далее также нац. парк) расположен на территории Ярославской области в Переславском районе. В 2022 году парк посетило 191 тыс. туристов. Национальный парк является ценным историко-культурным наследием России, так как на его территории располагался древний город Переславль-Залесский, а также уникальное озеро Плещеево. Парк был образован в 1988 году, общая его площадь составляет 24149 гектаров. Озеро Плещеево – главный экологический стрежень парка, одно из крупных водоемов Центральной России. На сегодняшний день количество флоры в парке насчитывается 827 видов, 123 из которых занесены в Красную Книгу Ярославской области. Фауна парка также достаточно многообразна и насчитывает 300 видов, 89 из которых занесены в Красную Книгу Ярославской области. Особое место в нац. парке – дендрологический сад им. С.Ф. Харитонова, который зарегистрирован в Международном каталоге ботанических садов Карлова

³⁵ Национальный парк «Приэльбрусье» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 24.11.2016. URL: <http://эльбруспарк.рф> (дата обращения: 14.02.2023).

университета в Праге. Также, на территории парка функционирует отдел экопросвещения, который отвечает за формирование экологического воспитания гостей парка и местных жителей. Отдел проводит различного рода конкурсы, мероприятия, конференции для людей разных возрастов³⁶.

На территориях заповедников и национальных парков, которые были рассмотрены выше, принимаются все возможные усилия для развития экологического туризма, а именно: разрабатываются и внедряются экологические маршруты, открываются отделы экологического просвещения, которые в рамках своей деятельности формируют экологическое воспитание у взрослых и детей.

Также, помимо ООПТ экологический туризм стремительно развивается в таких регионах, как: Алтайский край, Горный Алтай, Краснодарский край, Иркутская область и Республика Бурятия, Камчатский край, Уральский Федеральный округ, Ленинградская область.

Алтайский край считается одним из самых экологически благоприятных и часто посещаемых регионов. Край привлекает туристов своей природой, которая сохранилась в естественном состоянии и не подвергалась деятельности человека. Красивые пейзажи, эстетичные ландшафты, разнообразие флоры и фауны и обилие интересных природных объектов – все это определяет край как перспективную территорию не только для развития внутреннего экологического туризма, но и международного. На территории региона сосредоточены уникальные природные объекты, такие как: Колыванское озеро, по берегам которого расположились замки гранитных скал; изумительные сосновые ленточные боры; Малиновое, Большое и Малое Яровое соленые озера; гора Синюха; Денисовая пещера и Тигрекский заповедник с уникальными таинственными местами. На основе перечисленных объектов появляется прекрасная возможность для развития экологического туризма в крае. Также, благодаря развитию экологического туризма в Алтайском крае активно начало подниматься предпринимательство, так как местные жители получили возможность продавать туристам продукции своего хозяйства, давать в аренду коней, транспорт, появились

³⁶ Национальный парк «Плещеево озеро» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 21.12.2011. URL: <https://plesheevolake.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

услуги сопровождения на рыбалку, в лес за грибами и ягодами. Экологический туризм в крае развивается и на сегодняшний день³⁷.

Горный Алтай считается одним из самых экологически чистых регионов России, благодаря расположившимся на территории горам, степям, бурным рекам, водопадам и спокойным озерам. В Горном Алтае можно покататься на лошадях, отправится в биосферный заповедник заповедник и прогуляться по экологической тропе. Основными объектами, которые любят посещать туристы в рамках экотура являются: гора Белуха, река Катунь, Телецкое озеро, Каракольские и Мультинские озера. Экологический туризм на территории региона активно развивается и для туристов открываются новые природные объекты для посещения, например, Кош-Агачский район, где разработаны новые экологические тропы с прекрасными видами.

Краснодарский край.

На территории края также активно развивается экологический туризм и формируется экологическое воспитание. В регионе функционирует Сочинский национальный парк, Кавказский заповедник и заповедник «Утриш». На территориях ООПТ работает отдел экологического просвещения, который активно организует лекции, конкурсы, акции и конференции, направленные на экологическое воспитание. Также, в заповедниках и национальном парке разработаны и организованы экологические тропы для туристов. Кроме того, в городах края ведется активная работа по развитию экологического туризма. В Сочи стали восребован эко-кемпинг, который работает на курорте «Красная Поляна» в горах. Даже краткосрочное проживание в горах способствуют оздоровлению организма и укреплению иммунитета. Кемпинг находится на горе Аибга, в труднодоступном месте. Добраться до него можно либо на вертолете, либо пешком. На территории эко-кемпинга много плодовых деревьев, а холодная вода подается из ближайшего колодца. В городе Геленджик тоже развивается экотуризм. Туристы приезжают в город, чтобы посетить эко-деревню «Здоровье» в поселке Возрождение, где туристы проходят ряд оздоровительных процедур.

³⁷ Информационно-туристический портал «Твой Алтай» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 13.08.2007. URL: <https://clck.ru/34LiKz> (дата обращения: 14.02.2023).

Иркутская область и Республика Бурятия.

На территории двух регионов России расположилось знаменитое озеро Байкал – заповедная территория вблизи цивилизации. Здесь также активно развивается экологический туризм. На территории Байкала организованы экологические тропы и пешие походы на прибалтийские горы, осуществляются сплавы на байдарка и выдается возможность понаблюдать за лежбищами байкальской нерпы. На сегодняшний день экологический туризм на Байкале развивают волонтеры и местные организации. Благодаря развитию экотуризму и международному проекту «Большая Байкальская тропа», основной целью которого было создание экологических троп вокруг озера, количество экологических инициатив, направленные на сохранение уникального природного объекта значительно выросло.

Уральский Федеральный округ.

Урал находится практически в центре России и занимает 45 % территории страны. На территории региона организованы походы в горы и к водопадам, а также спуски в пещеры и сплавы по байдаркам. Экологический туризм постепенно развивается в регионе и имеет большие перспективы для дальнейшего активного развития. На Урале действует 12 заповедников, 5 национальных парков, на территории которых организованы экологические тропы и отдел экологического просвещения. Также, на территории региона образовано 5 некоммерческих экологических организаций, деятельность которых направлена на улучшение экологической обстановки в городах и национальных парках.

Ленинградская область.

На территории региона под Выборгом расположились эко-домики с крышами, покрытыми мхом, заменяющие отопление зимой и кондиционеры летом. Также, Ленинградская область имеет большие перспективы для развития экологического туризма. На территории области функционирует 46 ООПТ, общая площадь которых составляет 585,6 тысяч гектар. На особо охраняемых территориях Ленинградской области организованы экологические тропы, которые пользуются популярностью и отделы экологического просвещения, работа ко-

торых направлена на формирование экологического воспитания. Привлекательными природными объектами для развития экологического туризма являются: озеро Ястребиное с живописными выходами кристаллических пород, озеро Красное, Саблинские пещеры, музей-усадьба Н.К. Рериха – уникальный комплекс памятников природы.

Таким образом, можно сделать вывод, что на территории России стремительно развиваются экологический туризм в пределах ООПТ и отдельных регионов страны. Благодаря своим природным многообразием Российская Федерация может занять лидирующее место в мире на туристическом рынке. Также, дальнейшее развитие экотуризма на территории страны способствует не только сохранению и развитию природных территорий, но стать сферой специализации, что в результате заменит уничтожавшие экосистему отрасли.

2.2 Современное состояние экологического туризма в Краснодарском крае

Краснодарский край расположен на северо-западном Кавказе, его протяженность составляет около 400 километров с севера на юг и 360 километров с запада на восток. Кубанская равнина занимает северную и центральную части региона, в то время как южная часть представлена Кавказскими горами. Общая площадь территории составляет около 836000 квадратных километров.

Рельеф Краснодарского края делится на равнинную часть (правый берег реки Кубань) и предгорные и горные хребты (левый берег реки). Естественными границами региона являются река Ея на севере, отроги главного Кавказского хребта на юге, Черное и Азовское моря на западе и Ставропольское плоскогорье на востоке. Краснодарский край состоит из различных территорий, включая Азово-Кубанскую низменность, дельту реки Кубарь, Таманский полуостров, пологие равнины южных Альп, Кавказские горы и побережье Черного моря.

Климат региона изменчив, в зависимости от влияния Черного и Азовского морей, и его разнообразие варьируется от холодного климата гор до субтропического климата Черноморского побережья Кавказа. Среднегодовая температура в Краснодаре составляет 10,8 °С, а количество осадков колеблется от 350 мм

на Таманском полуострове до 2500 мм на юго-западных склонах Большого Кавказа. Преобладает северо-восточный ветер, вызывающий в отдельные годы песчаные бури, а в районе Новороссийска – сильный северный ветер (бора).

Воздействие деятельности человека значительно изменило растительный покров этого района, и естественная растительность была почти полностью уничтожена в результате вспашки на равнинных участках. Основным типом растительности Азово-Кубанской низменности являются луга, которые содержат типчак, ковыль, полынь и бобовые кустарники. На правом берегу реки Кубань распространены луга и заросли терновника, шиповника и ежевики³⁸.

Луга и тростниковые плавни (включая камыш, осоку, мяты и водяную мяту) можно найти в древней дельте Кубани и вдоль побережья Азовского моря. Пологие равнины южного подножия покрыты лесной травянистой растительностью, включая дуб, граб, бук, терн, шиповник, ежевику, тимьян, шалфей и бобовник. Невысокий горный хребет покрыт смешанными лесами (дуб, бук, граб, пихта, сосна, дикорастущие плоды), а средний горный хребет содержит субальпийские и альпийские луга.

Водные ресурсы края включают Черное и Азовское моря, разветвленную речную сеть, озера и лиманы. Река Кубань, берущая начало на склонах горы Эльбрус, является наиболее значимой водной артерией региона и имеет протяженность 870 км. Её основные притоки – Белая, Лаба и Уруп. Северная часть края изобилует степными реками, включая Ею, Ясени, Албashi, Понура и Кирпили. Реки черноморского побережья, например, Мзымта, Сочи Хоста и Туапсе, имеют ярко выраженный паводковый характер и их твердый сток способствует формированию пляжей на Черном море.

В Краснодарском kraе имеются разнообразные минерально-сырьевые ресурсы, включая углеводородное сырье (нефть, газ), нерудное сырье, цветные металлы, подземные воды (минеральные и термальные), лечебные грязи, а также ювелирно-поделочные камни, а также строительные материалы, такие как

³⁸ ТОПоГИС [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 13.08.2007. URL: <https://clck.ru/34LiSm> (дата обращения: 07.04.2023).

известняки, силикатный песок, щебень, гипс, глины и облицовочный камень. Краснодарский край может похвастаться большим разнообразием почв, с высочайшим бонитетом сельскохозяйственных угодий и пахотных земель в России. Однако, несомненно, наибольшим богатством этого края являются кубанские черноземы, отличающиеся уникальной плодородностью и мощностью³⁹.

Туристические услуги являются наиболее потребляемыми и пользующимися спросом на данный момент. Кроме того, туризм на сегодняшний день считается одной из важных и прибыльных отраслей экономики многих развивающихся и развитых стран в мире, поэтому развитию туристической деятельности уделяется большое внимание. Краснодарский край на сегодняшний день является самым популярным направлением туризма России. Край привлекает туристов своим теплым климатом, Черным и Азовским морями, горами, альпийскими лугами, несколькими десятками функционирующими и потухшими вулканами, а следственно и лечебными грязями, и достопримечательностями.

Краснодарский край в настоящее время является интегрированным туристическим центром с различными развлекательными зонами. Этот регион является самым популярным регионом для туристов в России, на него приходится треть всего туристического потока в стране.

Для того, чтобы проанализировать развитие туризма в Краснодарском крае, необходимо оценить состояние туристских потоков.

Понятие туристского потока в научной литературе современного времени трактуется по-разному. Обычно, туристский поток описывается как общее количество тур поездок на определенную территорию за определенное количество времени. Благодаря этому, можно создать достаточно реальную модель туристских потоков, так как они складываются по определенным правилам и на них влияют первичные и вторичные факторы.

Для того, чтобы проанализировать туристический поток в крае нужно изучить показатели в динамике и структуре и охарактеризовать структурные сдвиги.

³⁹ ТОПоГИС [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 13.08.2007. URL: <https://clck.ru/34LiSm> (дата обращения: 07.04.2023).

Анализ туристического потока происходит за счет рассмотрения показателей внутреннего и въездного туризма, благодаря которым можно будет сделать выводы о том, насколько развит туризм в регионе.

Для проведения анализа был взят период с 2010 по 2021 гг. В 2014 года на территории Краснодарского края, в городе Сочи прошли XXII зимние Олимпийские игры, которые благоприятно оказались на развитии туристической деятельности в регионе. После этого край стал одним из популярных направлений туризма в России, уступая Москве, обгоняя Подмосковье и Санкт-Петербург⁴⁰. Также, прошедшие Олимпийские игры способствовали увеличению населения края, так как каждый год в край переезжает более 5% населения России.

Исследование динамики туристических потоков.

Данный период поможет проанализировать динамику туристических потоков по видам туризма в Краснодарском крае (таблица 1). Насколько возрос турпоток начиная с 2010 года.

Для расчета показателей динамики были взяты данные ЕМИСС, а точнее разделы «Число принятых иностранных туристов» и «Число отправленных в туры российских туристов». Данные показатели представлены в таблице 1 приложения А.

Таблица 1 – Динамика туристических потоков по видам туризма в Краснодарском крае за 2010 – 2021 года

в процентах

Наименование	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Выездной	134,5	110,2	138,9	92,7	94,9	45	143,1	112,9	98,5	23,4	290,0
Въездной	447,9	20,3	144,3	612,9	67,1	100,6	103,9	1065,9	84,1	4,3	239,9
Внутренний	99,6	66,3	123,8	153,4	121	149,9	98,6	78,3	83,8	71,7	211,6
Всего	112,9	88,0	133,2	114,4	106,9	100,6	107,9	91,8	88,8	50,5	225,5

По результатам таблицы 1 был построен график, представленный на рисунке 2.

Из графика видно, что динамика выездного и внутреннего туристского потока находится на одном и том же уровне.

⁴⁰ ТурСтат [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 06.06.2016. URL: <http://turstat.com> (дата обращения: 15.02.2023).

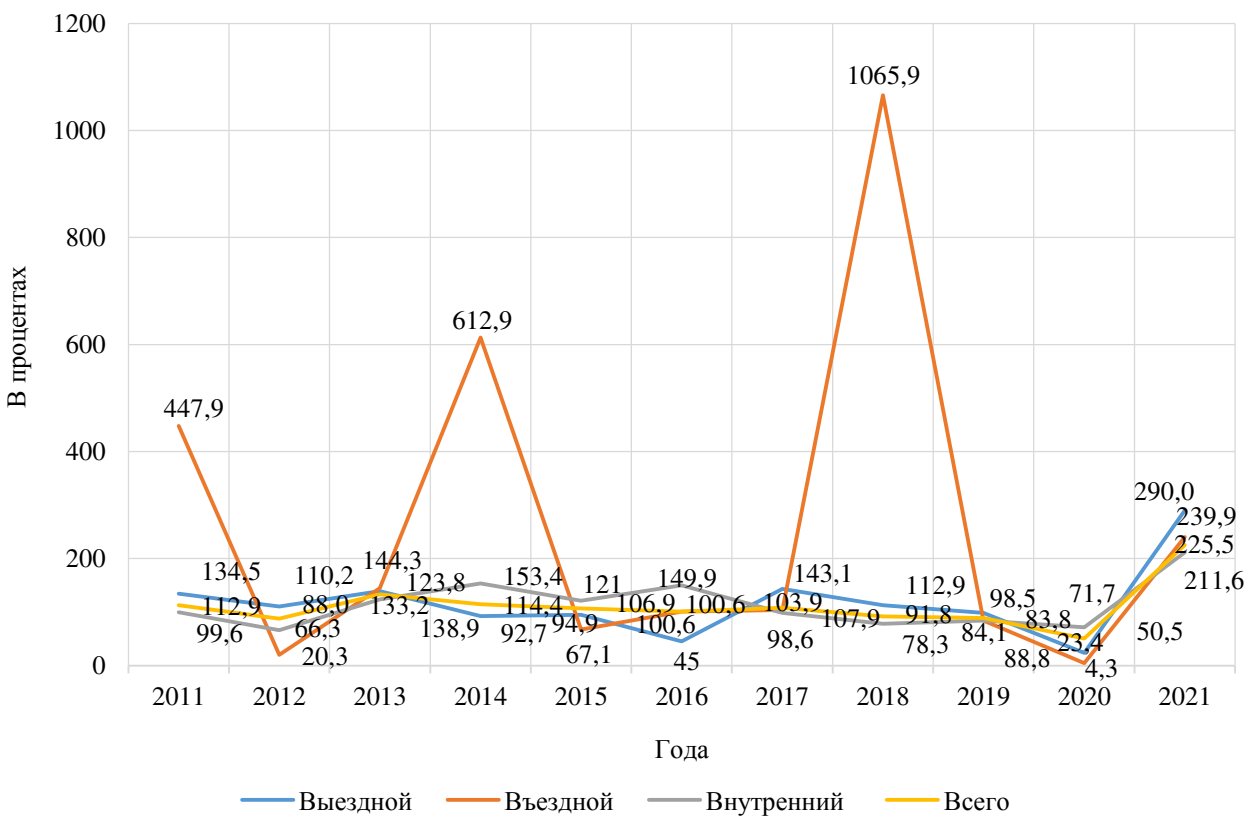


Рисунок 2 – Анализ динамики туристских потоков по видам туризма
в Краснодарском крае

В 2021 году был отмечен пик показателей внутреннего и выездного туристических потоков, и составили 211,6 % и 290 % соответственно. Тогда, как въездной тур поток начиная с 2011 по 2015 колебался и максимальным показателем за этот период является 612,9 % в 2014 году, это обусловлено проведением олимпийских игр, которые привлекли в край иностранных туристов, минимальный же показатель за период отмечается в 2012 году и составляет 20,3 %. Начиная с 2015 до 2017 года показатель постепенно начал набирать обороты и в 2018 году достиг своего пика в 1065,9 %. Это обусловлено тем, что Краснодарский край является центром деловых и событийных поездок, этим он и привлекает иностранных туристов в регион. В 2020 году показатели въездного, внутреннего и выездного туристского потока резко упали. Такой спад туристских потоков аргументируется с появлением новой коронавирусной инфекцией и закрытием границ стран. Но в 2021 году показатели значительно выросли и это связано с открытиями границ некоторыми странами, и улучшением условий

туризма в Краснодарском крае за время пандемии.

В 2018 году на территории России проводился чемпионат мира по футболу и Сочи стал одним из 11 городов, где проходили матчи. Данное событие привлекло иностранных и российских туристов в Краснодарский край.

Внутренний туристский поток на протяжении всего периода остается практически на одном и том же уровне, это говорит о том, что Российские туристы предпочли отдохнуть внутри страны. Помимо чемпионата мира по футболу на выбор отдыха у туристов также повлияло открытие автомобильного моста в Крым.

Для того, чтобы подробнее изучить анализ туристских потоков обратимся к изучению структуры этих потоков (рисунок 3)⁴¹. Данная гистограмма построена по показателям взятых из официального сайта ЕМИСС и оформленных в таблицу 2 приложения А.

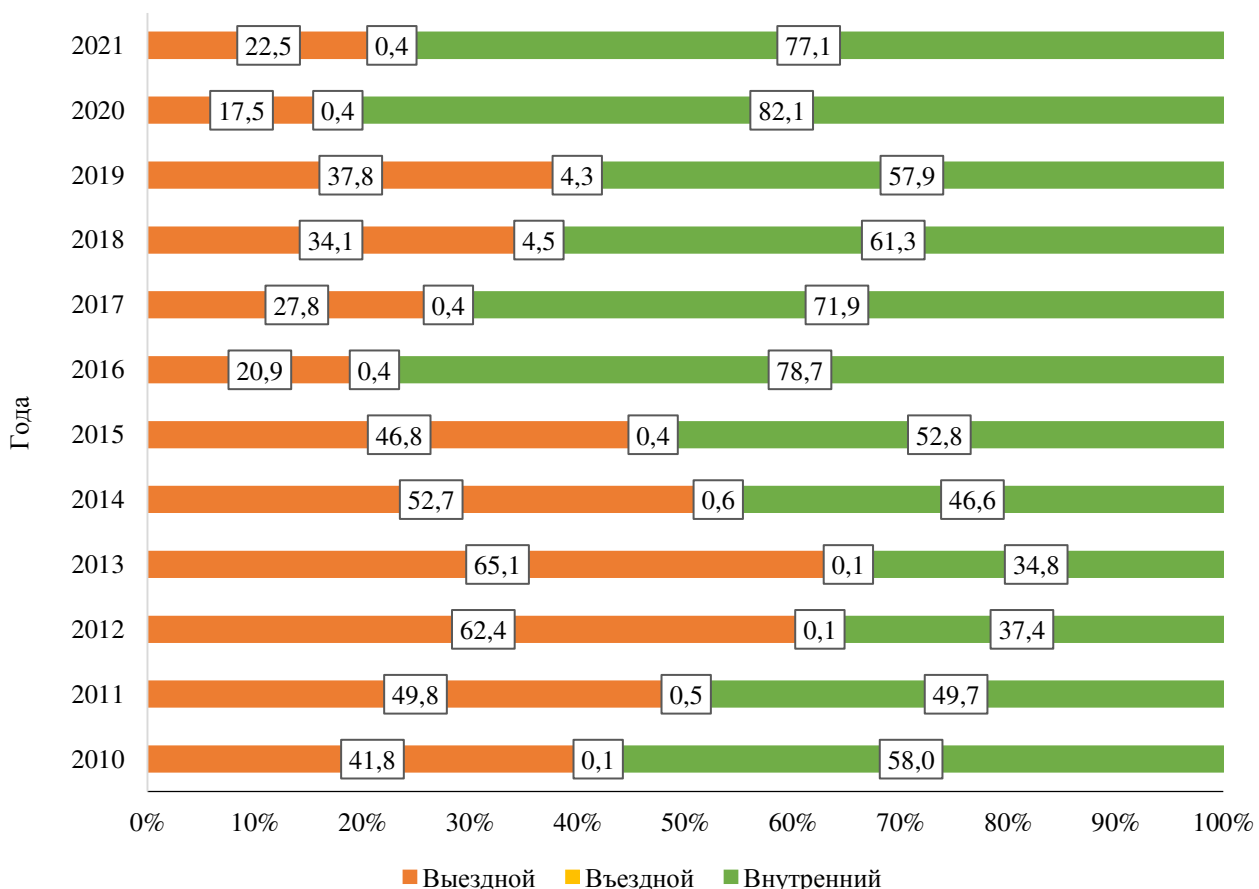


Рисунок 3 – Структура туристских потоков в Краснодарском крае

⁴¹ ЕМИСС: Официальные статистические показатели [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 24.04.2009. URL: <https://www.fedstat.ru> (дата обращения: 20.02.2023).

На полученной гистограмме можно наблюдать то, что показатели въездного туристского потока очень малы. Это говорит о том, что регион в значительной мере посещают иностранные туристы. Но большой популярностью Краснодарский край пользуется у Российских туристов, это подтверждает тот факт, что внутренний туристский поток в рассмотренной структуре занимает наибольшее место. В 2020 году структура внутреннего туристского потока достигла своего пика и составила 82,1 %. Данный показатель был достиг благодаря закрытым границам из-за COVID-19 и невозможностью выезда русских туристов в другие страны с целью отдыха. Также, можно заметить, что еще с 2014 года внутренний туризм стал пользоваться популярностью, это говорит о том, что прошедшие Олимпийские игры, открытие новых отелей и развлекательных площадок в большей мере привлекли в край туристов. Выездной туризм, напротив, 2014 год является пиком для данного вида туристского потока и составлять 52,7 %, но в последующие годы показатель падает и к 2020 году уже составляет 22,5 %. Это дает понять, что Российские туристы предпочитают отдыхать внутри страны, нежели выезжать за границу.

Для того, чтобы дальше продолжить анализ туризма в регионе следует обратиться к расчету индекса Рябцева, благодаря которому можно определить структурный сдвиг и его характеристику. Это даст понять насколько изменилась ситуация в сфере туризма в сравнении с 2010 годом.

По итогу проведенных расчетов, индекс Рябцева по структуре туристских потоков составляет 0,181. Данный индекс показывает существенный уровень различий структур.

Следующим пунктом в исследовании становится динамика и структура въездного туризма в Краснодарском kraе.

Анализ динамики въездного туризма в kraе поможет рассмотреть является ли Краснодарский край привлекательным направлением для иностранных туристов.

Для начала начнем с анализа динамики въездного туристского потока по странам (таблица 2).

Таблица 2 – Динамика въездного туризма в Краснодарском крае за 2010 – 2021
в процентах

Страны, приехавших туристов	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Франция	0	0	0	0	0	0	0	0	19,4	266,7	
Германия	750	6,7	200	35000	59,4	0	0	201740	1,3	10,1	515,3
Турция	0	47,7	7,1	33,3	0	0	10,5	110	18,2	500	330
Прочие	399,3	19,1	168,9	236,8	80	210,9	110,1	425,9	210,1	4,2	231,9
Всего	447,8	20,3	144,3	612,9	67,1	100,6	103,9	1065,9	84,1	4,3	239,9

Для расчета динамики въездного туризма были взяты показатели официального сайта ЕМИСС (таблица 3 приложения А)⁴². Динамика рассчитывается следующим образом: отношение численности принятых иностранных туристов по соответствующему направлению в настоящем году к числу туристов в предыдущем и умноженное на 100. Тем самым выясняется процентное соотношение принятых туристов по годам.

По полученным данным из таблицы 2 можно наблюдать резкий взлет показателя приезжих немецких туристов в Россию в 2018 году, который увеличился до 201740,0 %. За рассматриваемый период в 2018 году в Краснодарский край приехало рекордное количество немцев (10087 чел.), это обусловлено тем, что в крае в тот год проходил чемпионат мира по футболу в городе Сочи, где футбольная команда Германии играла против Швеции. Это событие и вызвало большой поток немцев в регион. Также, в этот год приехали туристы из «прочих стран». В остальной период времени край не был привлекательным направлением среди иностранных туристов.

Следующим этапом будет рассмотрена структура въездного туризма в Краснодарском крае (рисунок 4), таблица с данными, на основе которых был построен график представлена в таблице 4 приложения А⁴³.

По полученной гистограмме можно наблюдать, что показатели Германии в 2014, 2015, 2018 годах занимают наибольший удельный вес в сравнении с другими странами. В остальные годы показатели «прочих стран» преобладают

⁴² ЕМИСС: Официальные статистические показатели [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 24.04.2009. URL: <https://www.fedstat.ru> (дата обращения: 20.02.2023).

⁴³ Там же.

над другими.

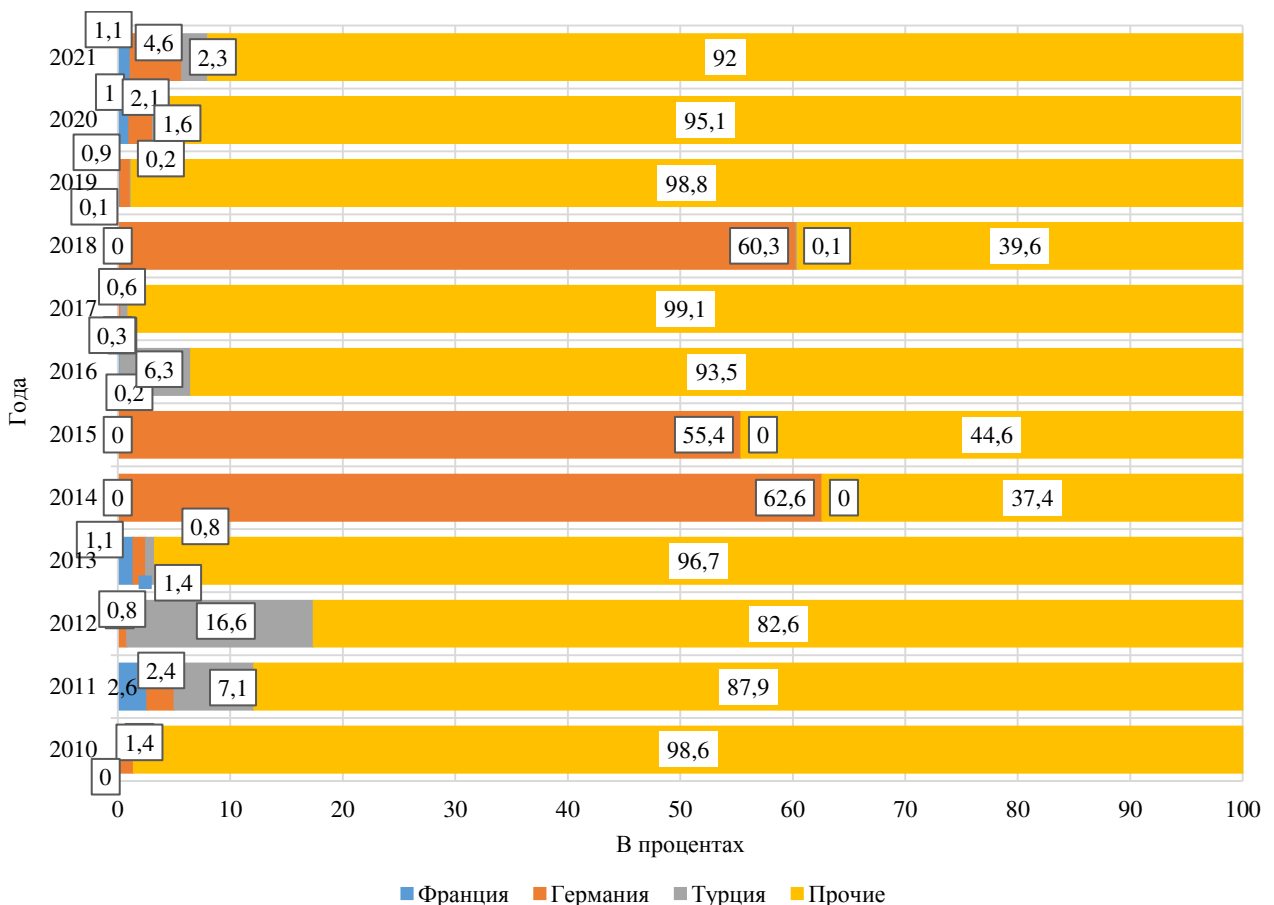


Рисунок 4 – Структура въездного туризма в Краснодарском крае

Из этого, можно сделать вывод, что Краснодарский край не является привлекательным направлением для иностранцев.

На основании полученных данных и проведенных анализов можно сделать основной вывод, что Краснодарский край является привлекательным направлением внутреннего туризма для Российских туристов. На всем исследуемом периоде внутренний туризм занимает наибольшую долю. Но, к сожалению, Краснодарский край не является привлекательным направлением для иностранцев. В основном, они приезжают в край для деловых и событийных поездок, а не для отдыха.

На территории Краснодарского края на данный момент развиваются следующие виды туризма: активный, оздоровительный, экологический, пляжный, горный, конный, сельский, спелеотуризм, водный, этнографический и познавательный туризм.

Наиболее приоритетными направлениями туризма в 2023 году являются: экологический, активный и гастрономический туризм⁴⁴.

Наиболее популярным видом туризма среди туристов Краснодарского края является экологический, так как на территории края находится множество дестинаций, подходящих для экотуризма и это обусловлено разнообразием климата и ландшафта. На Черноморском побережье Северного Кавказа – влажные субтропики, в предгорно горных территориях произрастают редкие растения, имеются уникальные насекомые и животные. Юг России известен Гумским ущельем, несколькими сотнями водопадов, каньонов, пещер. Поэтому данное направление стало популярно благодаря у туристов, так как в рамках эко-маршрута появляется возможность отдохнуть от города, насладиться красотой природы, а также помочь ее сохранить. В основном, такие экологические маршруты организуются на территории ООПТ, которых в Краснодарском крае 389:6 ООПТ федерального значения, 363 ООПТ регионального значения и 20 местного значения. Стоит отметить, что к 2026 году в крае планируется создать еще 45 особо охраняемых природных территорий регионального значения⁴⁵.

Благодаря нарастающей популярности экологического туризма на территории Краснодарского края получили развитие такие направления экотуризма, как аграрный, сельскохозяйственный, познавательный, научный. Темрюкский район Краснодарского края, Анапский и Абинский районы являются наиболее популярными в направлении сельского туризма. Познавательный туризм развит преимущественно в Мостовском, Северском, Апшеронском районах. В Сочинском, Северском, Апшеронском, Адлерском районах развит научный туризм, так как они являются источниками сбора информации об удаленных и малоизученных районах, необходимой как для науки, так и для грамотного планирования развития самого экотуризма⁴⁶. В свою же очередь, агротуризм получил развитие практически на всей территории Краснодарского края, так как начиная с

⁴⁴ Что ждет туристический сезон в 2023 году: направления, цены и виды отдыха [Электронный ресурс] // Rtvicom: офиц. сайт. 25.11.2002. URL: <https://rtvi.com/obyasnyaem/chto-zhdet-turisticheskij-sezon-v-2023-godu-napravleniya-ceny-i-vidy-otdyha/?ysclid=lfdwt27cai844980639> (дата обращения: 18.04.2023).

⁴⁵ ООПТ России [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 23.05.2005. URL: <https://oopt.aari.ru> (дата обращения: 10.12.2022).

⁴⁶ Экологический туризм в Краснодарском крае [Электронный ресурс] // Lektsia.com: офиц. сайт. 15.03.2016. URL: <https://leksia.com/1x3b2e.html> (дата обращения: 14.04.2023).

2017 года проводятся различные гастрономические фестивали⁴⁷.

Основными дестинациями для развития экологического туризма в Краснодарском крае являются Кавказский биосферный заповедник, Сочинский национальный парк, в Адлеровском районе Дзыхринское ущелье, экологическая тропа в Темрюкском районе.

Наибольшей популярностью среди туристов пользуется Кавказский государственный природный биосферный заповедник, на территории которого организовано 25 экологических маршрутов, проходящие через самые интересные места заповедника. Данные маршруты проложены через разнообразные лесные высокогорные ландшафты, что делает их привлекательными и эмоциональными для туристов⁴⁸.

Сочинский национальный парк на территории Большого Сочи также привлекает массы туристов своими водопадами, пещерами и гротами, ущельями и каньонами, минеральными источниками и высокогорными озерами. Кроме того, туристов больше всего привлекает тисосамшитовая роща – реликтовый заповедный лес, который является природным музеем благодаря сохранившимся с доисторических времён видов растительности.

Еще одной привлекательной дестинацией для экотуризма является государственный природный заповедник «Утриш», расположившийся на побережье черного моря между Анапой и Новороссийском. На территории заповедника произрастают уникальные для Северного Причерноморья можжевеловые леса восточно-средиземноморского типа⁴⁹.

Дзыхринский водопад в Сочи и Дзыхринское ущелье – красивейший уголок Краснодарского края нетронутый человеком и цивилизацией. Дзыхринское ущелье – одно из самых больших на территории Кавказа. Высота стен достигает 105 м, а длина достигает 1,3 км. Шести метровый Дзыхринский водопад образовался благодаря действию реки Дзыхринка, веками прокладывающая себе

⁴⁷ Ешь, пей, путешествуй: как в Краснодарском крае развивается агротуризм [Электронный ресурс] // Newkuban.ru: офиц. сайт. 26.03.2015. URL: <https://newkuban.ru/news/25103213> (дата обращения: 14.04.2023).

⁴⁸ Кавказский государственный природный биосферный заповедник [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 03.07.2018. URL: <https://www.kavkazzapoved.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

⁴⁹ Максименко А.Г. Развитие экологического туризма в Краснодарском крае // Экологический Вестник Северного Кавказа. 2021. № 15. С. 88.

путь через мягкие известняковые породы. У основания водопада образовалась чаша с чистой прохладной водой. На территории ущелья произрастает уникальная флора. Самшитов и Тисов растет намного больше, чем в Сочинском национальном парке⁵⁰.

Кроме ООПТ, которые привлекают туристов, на территории края функционирует 30 экопоселений, набирающие популярность у путешественников. Но не все поседения Кубани принимают к себе туристов. Синегорье-Ведруссия - одно из поселений, в котором рады путешественникам,

Синегорье-Ведруссия является первым экопоселением Кубани и существует уже 13 лет. На территории поселения проживает 98 семей, а это около 300 человек. Правила экопоселения ограничены законами Российской Федерации, но у жителей есть пожелания, чтобы приезжие туристы не курили, не пили и не употребляли запрещённые вещества. Люди, проживающие в поселении ведут здоровый образ жизни и занимаются спортом. В экопоселении нет электричества, местные жители используют альтернативные источники – солнечные батареи и газовые генераторы. Что касается отопления, то оно тоже автономное: газовое или печное. В строительстве домов местные жители используют экотехнологии: утеплитель служит рисовая шелуха или солома, дома каркасные, саманные, кирпичные. В экопоселении производят экологически чистую сельхозпродукцию без химикатов⁵¹.

Также, в крае активно развиваются экобазы. Одной из таких баз является База семейного отдыха «Ферма», находящаяся в Анапе. Туристы сюда приезжают в основном на день. На территории базы можно покататься на лошадях, побывать в экзотической деревне, поесть мед «с пасеки», поплавать в серово-дородном бассейне и побывать в чаше грязевого вулкана Шуго, порыбачить на пруду, где водятся сазаны, караси, окунь и белые амуры. Вход на экотерриторию бесплатный⁵².

⁵⁰ Дзыхринский водопад [Электронный ресурс] // Tourister.ru: офиц. сайт. 20.07.2009. URL: <https://www.tourister.ru/world/europe/russia/city/sochi/waterfall/37386> (дата обращения: 14.04.2023).

⁵¹ Поселение родовых поместий Синегорье-Ведруссия [Электронный ресурс] // Green-life.livejournal.com: офиц. сайт. 15.04.1999. URL: <https://green-life.livejournal.com/401155.html> (дата обращения: 14.04.2023).

⁵² Эко-туристический комплекс «Ферма» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 11.08.2014. URL: <https://anapagorkogo11.ru/info/ekskursii-v-anape/eko-turisticheskij-kompleks-ferma> (дата обращения: 14.04.2023).

Таким образом, можно сделать вывод, что Краснодарский край является одним из наиболее экологически чистых регионов России, богатым природными ресурсами и разнообразным ландшафтом. В этом крае можно найти все условия для активного отдыха на природе: горы, леса, реки, озера, море и пляжи. Кроме того, в крае есть туристические объекты, которые привлекают туристов со всей России и за ее пределами.

2.3 Анализ предложений на туристском рынке в Краснодарском крае

Краснодарский край – популярный туристический регион, обладающий уникальной природной красотой, развитой инфраструктурой и множеством достопримечательностей. В настоящее время на территории Краснодарского края проводятся различные экотуры, знакомящие туристов с природными и культурными достопримечательностями региона, это обусловлено тем, что с каждым годом туристов, интересующихся экотуризмом становится все больше и больше, например, в 2021 году край с эко целями посетило 1,6 млн. туристов, а в 2022 году число туристов увеличилось до 2 млн. 335 тыс. туристов, согласно данным ФГБУ «Росзаповедцентр» Минприроды России⁵³.

Местные туроператоры предлагают пешие прогулки по парку «Дендрарий» в Сочи и заповеднику «Кавказский». В рамках таких туров туристам предлагается посетить горы, насладиться свежим воздухом и познакомиться с живописными пейзажами и богатой флорой и фауной этого района. Кроме того, экотуризм очень популярен на территории экологически чистых районов, где туристы могут насладиться лечебными источниками, минеральными водами, лесами и горными озерами. Этот вид туризма особенно популярен среди любителей экстремальных развлечений и активного образа жизни.

Но несмотря на потенциал региона в развитии экотуризма, только 22 туроператора Краснодарского края (занесённых в Единый Федеральный Реестр Туropераторов) из 127 предлагают туристские программы (в основном туры выходного дня и экскурсионные предложения – как пешие, так и автобусные) с

⁵³ ФГБУ «Росзаповедцентр» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 26.03.2018. URL: <http://oopt.iacgov.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

посещением ООПТ⁵⁴. Это связано с тем, что развитие экотуризма требует от туристических компаний и гидов понимания основ экологии, что абсолютно необходимо. Проблема туристических компаний также заключается в том, что границы между экстремальным, природным, приключенческим, экзотическим и экологическим туризмом практически не проводятся⁵⁵.

В таблице 3 приведен перечень туроператоров предлагающие экотуры и их маршрут.

Таблица 3 – Анализ туроператоров и их экологические маршрут

Наименование турфирмы и адрес	Программа маршрута	Стоимость маршрута	Сезон и продолжительность маршрута
1	2	3	4
«ЭОС» г. Краснодар, ул. Октябрьская, дом 135, этаж 2, офис 201.	Водопады «Наджиго» и «Свирское» ущелье. В рамках экскурсии туристы посетят Ущелье Наджиго и водопад Наджиго, Свирское ущелье и Свирский водопад, скалу Киселеву. Также, гид выберет живописное место, организует чаепитие и приготовит для всех горячий ароматный чай на травах.	2500 руб. Дополнительно оплачивается: Проход на водопады «Наджиго» – 200 руб. Проход на «Свирские» водопады – 200 руб.	Сезон: апрель – октябрь. Продолжительность: один день.
«Богема Тур» г. Краснодар ул. Северная, 326, офис 819.	Гумское ущелье и термальные источники. Гумское ущелье – это живописные западные ворота Лагонакского нагорья, которые находятся в Апшеронском районе. Экскурсия по Гумскому ущелью начинается с проезда в вагоне поезда по узкоколейной железной дороге. Вторую половину ущелья осматриваем пешком. После экскурсии переезд на термальные источники в станицу Нижегородскую.	Стоимость – 2300 руб. Дополнительно: Термальные источники – 350 руб./взр. 200 руб./дет. (до 6 лет бесплатно).	Сезон: всесезонный Продолжительность: один день.
«Эс-Джи Турс» г. Сочи, ул. Навагинская, 5/6.	Тисо-самшитовая роща – (пешая экскурсия по уникальному памятнику природы). «Дендрарий» (Увлекательное погружение в мир живой природы).	Тисо-самшитовая роща – 600 рублей «Дендрарий» – 600 рублей.	Сезон: всесезонный Продолжительность: 5 – 6 часов.
«Sochi-Sunmarina» г. Сочи, ул. Несебрская, 5, стр. 8, касса № 1.	«Тропа Желаний» – Экскурсия на Волконский Дольмен. Туристы пройдут по таинственной тропе к скалам, загадают 3 заветных желания: у Волконского дольмена, у скал Два брата и у водопада Красотка. Туристы не только насладятся прекрасным	Стоимость – 2500 руб.	Сезон: всесезонный Продолжительность: 10 часов.

⁵⁴ Молчанова А.О. Проблемы и перспективы развития экологического туризма в Краснодарском крае // Бизнес-технологии в туризме и гостеприимстве. 2022. № 9. С. 369.

⁵⁵ Экологический туризм в Краснодарском крае [Электронный ресурс] // Helpiks.org: офиц. сайт. 29.11.2014. URL: <https://helpiks.org/7-41656.html> (дата обращения: 14.04.2023).

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4
	ландшафтом и общением с природой, но и прикоснутся к тайнам этих мест, почувствуют их энергетику. Экскурсовод расскажет мистические легенды и интереснейшие исторические факты.		
«ЕдувСочи» Краснодарский край, г. Сочи, ул. Абрикосовая, д. 17А – 44.	Туры в Кавказском Заповеднике. Тур выходного дня «Витамины радости» (кормление животных, дегустация чая со сладостями, соревнования и квесты, наблюдение за птицами и бердватчинг) Двухдневный тур «Заповедные каникулы» (1 день: кормление животных, дегустация чая со сладостями, соревнования и квесты, посещение веревочного парка. 2 день: мастер класс по скандинавской ходьбе, пешая экскурсия по маршруту «вдоль реки Ачице», наблюдение за птицами, игра «бёрдватчинг».	Стоимость тура «Витамины радости» – 750 руб. Стоимость тура «Заповедные каникулы» – 2700 руб.	Сезон: весна – осень Продолжительность: 1 – 2 дня.
«Хостинский отдых» Краснодарский край, город Сочи, улица 50 лет СССР, 17-а, оф. 23.	Роза Хутор + парк водопадов «Менделиха». Природный парк водопадов «Менделиха», расположившийся на территории курорта «Роза Хутор», привлекает туристов своей красотой природы и водопадами. Парк разделен на 3 маршрута разной категории сложности. Для того, чтобы попасть в парк, необходимо сначала покорить вершину Роза Пик (2320 метров), откуда на открытом подъемнике «Эдельвейс» и начинается путешествие к парку водопадов.	Стоимость – 700 руб.	Сезон: весна – лето.
«Созвездие» г. Санкт-Петербург, Лиговский пр., дом 43 – 45, литер Б, офис 115.	«Майские праздники в горах» В рамках тура туристы посетят такие объекты, как: Хаджонская теснина, Черный Шум, плато Лаго-Наки, Курджипское уроцище, Гранитный каньон, Кожкохский дольмен, Каменное море, Университетский водопад, Чинарский водопад, Мезмай, Орлиная полочка, Гумское ущелье.	Стоимость – 65000 руб.	Сезон: май. Продолжительность: 8 дней, 7 ночей. Отправление из Санкт-Петербурга.

Из полученной таблицы видно, что экотуры, которые предлагают туроператоры Краснодарского края в основном однодневные, это говорит о том, что существующие ресурсы края используются не в полной мере. И только лишь Питерская турфирма «Созвездие» предлагает тур на 8 дней, в рамках которого

организовано посещение природных объектов не только Краснодарского края, но и республики Адыгеи.

Туроператоры Краснодарского края не заинтересованы в создании и реализации экотуров, поскольку процесс внедрения и продвижения туров должен осуществляться посредством согласованной политикой, которая обращает внимание на требования охраны природных ресурсов, интересы социально-экономического и культурного развития.

Из-за возникающих трудностей при реализации экотуров туроператоры края предлагают посещать природные объекты, на территорию которых не требуются пропуски. Также, из-за отдалённости и труднодоступности природных объектов Краснодарского края разрабатываются преимущественно однодневные туры, для того, чтобы не тратить время на переезды от одного объекта к другому и не организовывать ночлег для туристов.

Также, для дальнейшего развития экотуризма на территории края желательно разнообразить существующие программы дополнительными природными объектами пригодными для экотуризма и тем самым организовать полноценный экотур с практической и теоретической частью, а также с проживанием в эко-глэмпингах и эко-базах.

Таким образом, можно сделать вывод, что Краснодарский край имеет достаточно ресурсов для развития экологического туризма и его дальнейшего продвижения, но из-за отсутствия заинтересованности туристских организаций в создании подобных туров, экологический туризм на территории края развивается медленно, имея большие возможности для стремительного развития и популярности у туристов.

2.4 Проблемы реализации экологического туризма в Краснодарском крае

В настоящее время экологический туризм является перспективным направлением для развития в России, так как туристы стали больше уделять внимания окружающей среде и её сохранности.

Краснодарский край привлекает своим разнообразным и теплым клима-

том, величественными горами, Черным и Азовским морями, флорой и фауной, садами и полями, реками и озерами, ландшафтом и морским побережьем, представляющие перспективы для развития экологического туризма. Но кроме привлекательных перспектив экотуризма, существуют и проблемы, затормаживающие его развитие.

Проблемы развития экологического туризма в Краснодарском крае:

Первая проблема – это экологический кризис Краснодарского края, возникший из-за безответственности человека к природе. Неочищенные стоки загрязняют природные водоемы и грунтовые воды, а в атмосферу выбрасываются оксид углерода, пятилеток ванадия и сера. В следствии этого истощается почва, кроме того, в ней накапливаются вредные вещества, а из-за этого гибнут животные и растения.

Вторая проблема – отсутствие профессиональных туроператоров в направлении экотуризма, не развитая правовая база и недостаточная информированность населения о экотуризме.

Третья проблема – это доминирование санаторно-курортного туризма в крае. Климат региона позволяет развивать практически все виды туризма, но наиболее популярными среди туристов до сих пор считается курортный и санаторно-оздоровительный туризм.

Четвертая проблема – это низкий уровень сервиса при необоснованно высоких ценах, причиной этого является налоговая политика государства.

Пятая проблема – отсутствие развития экотуризма на перспективных территориях краснодарского края, таких как: Апшеронский район, Отрадненский район, Лабинский район, Мостовской район. Апшеронский район богат нетронутой природой, уникальной флорой и фауной, а также памятниками природы, что даёт возможность в развитии экотуризма на территории. Отрадненский район также может быть привлекательным в развитии экологического туризма, так как рекреационные ресурсы местности имеют высокую эстетичность, познавательную и оздоровительную ценность. На территориях Лабинского и Мостовского районах сосредоточено достаточное количество памятников природы, живописных ландшафтов, разнообразной флоры и фауны, что также можно

использовать в создании и проведении экотуров.

Шестая проблема – недостаточно развитая экологическая инфраструктура, не благоустроенность территорий экологического туризма.

Седьмая проблема – это сезонность. Некоторые природные парки принимают туристов только весной и летом, что значительно сказывается на потоке туристов и интересе с их стороны к экотуризму.

Восьмая проблема – отсутствие профессиональных гидов по экологическим маршрутам, так как от них требуется не только навыки ведения экскурсии, но и научные знания, навыки ориентации в пространстве и способности обеспечения жизнедеятельности человека в природных условиях.

Краснодарский край обладает большим потенциалом для развития экотуризма, но есть и множество проблем, препятствующих его развитию. Это проблемы экологического кризиса, нехватки профессиональных туроператоров, санаторно-курортного туризма, низкого уровня сервиса, отсутствия развития экотуризма в перспективных районах, недостаточно развитая экологическая инфраструктура, сезонность и отсутствие профессиональных гидов по экологическим маршрутам. Следовательно, для успешного развития экотуризма необходимо решить эти проблемы и создать условия для развития туристической инфраструктуры и туристического потенциала региона.

Анализируя эти проблемы, можно сказать, что развитие экотуризма в Краснодарском крае может решить многие из них. Например, создание экологически чистых маршрутов и мест проживания туристов может помочь в борьбе с экологическим кризисом. Формирование профессиональных туроператоров и законодательной базы для экотуризма может повысить осведомленность общественности и обеспечить более качественные услуги туристам. Развитие экотуризма в перспективных районах региона может способствовать их развитию и охране памятников природы. Наконец, формирование профессиональных гидов-экскурсоводов для экологических маршрутов может обеспечить безопасность и удобство туристов и повысить интерес к экологическому туризму.

Основной вывод, который можно сделать после изученного материала,

заключается в том, что в России достаточно уникальных и интересных ресурсов, которые можно использовать для развития экотуризма. Краснодарский край является одним из перспективных регионов для развития экотуризма, благодаря своему благоприятному климату, живописным ландшафтам, памятникам природы и уникальной флоре, и фауне. Развитие экотуризма в регионе и в России поможет повысить привлекательность региона и страны для местных жителей и иностранцев. Наибольшая привлекательность туристов увеличит доходы страны и региона, которые могут быть использованы для устранения проблемы замедления развития экотуризма.

3 РАЗРАБОТКА, ЭКОНОМИЧЕСКОЕ И МАРКЕТИНГОВОЕ ОБОСНОВАНИЕ НОВОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРА В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ

3.1 Разработка нового экологического тура в Краснодарском крае

В целях популяризации экологического туризма был разработан экологический маршрут в Краснодарский край. Он включает в себя посещение таких объектов, как: Сочинский национальный парк, Кавказский государственный природный биосферный заповедник, Государственный Природный Заповедник «Утриш», Дендрарий Сочи и парк «Южные культуры».

Цель нового экологического маршрута – свести к минимуму негативное воздействие на окружающую среду и повысить экологическую осведомленность туристов путем изучения различных животных и растений в регионе и ознакомления с уникальным ландшафтом природной зоны.

Этот экологический тур ограничен по сезону, поскольку некоторые посещаемые природные заповедники открыты для туристов только с апреля по октябрь. Кроме того, этот экотуризм подходит для студентов, людей с начальной физической подготовкой, а также для тех, кто хочет узнать больше об экологии и смежных науках.

Тур рассчитан на туристов в возрасте от 18 до 45 лет. Он не рекомендуется людям с сердечно-сосудистыми заболеваниями, бронхиальной астмой, тромбозом, туберкулезом и психическими расстройствами. Эти заболевания могут повлиять на поведение и состояние участников. Высокий уровень спортивной подготовки желателен, как и готовность к пересечению гористой местности. В целях снижения негативного воздействия на природную среду и обеспечения безопасности группы максимальное количество участников составляет 7 человек.

Данный экологический маршрут относится к познавательному виду экотуризма и нацелен на посещение ООПТ.

Таблица 4 – Программа маршрута

Дата	Время	Программа мероприятия
	1	2
	3	
1 день 1.07.2023	15:30-15:40	Прибытие туристов в аэропорт Сочи (Адлер AER)
	16:00-17:40	Трансфер до глэмпинга «Атман Древо»
	18:00	Заселение в глэмпинг
	19:00	Ужин в столовой глэмпинг-парка
2 день 2.07.2023	8:00 - 9:00	Завтрак в столовой глэмпинг-парка
	10:30-11:30	Выезд в Сочинский национальный парк
	11:30 - 12:30	Экологический маршрут на территории Сочинского национального парка
	12:30-14:00	Трансфер и обед в ресторане «Мельница»
	14:00-14:30	Возвращение в глэмпинг
	14:30-18:00	Свободно время (по желанию можно воспользоваться трансфером до пляжа)
	18:00-19:00	Ужин в столовой глэмпинг-парка
	19:00	Отдых
3 день 3.07.2023	8:00-9:00	Завтрак в столовой глэмпинг-парка
	10:30-11:30	Выселение из глэмпинга «Атман Древо»
	11:30-13:30	Трансфер в глэмпинг «Сфера»
	13:30-14:00	Обед в глэмпинг «Сфере»
	14:00-14:30	Заселение в глэмпинг «Сфера»
	14:30 - 18:00	Свободное время (туристы смогут посетить йогу, покататься на велосипеде, поиграть в настольные игры, искупаться в бассейне и попариться в бане)
	18:00-19:00	Ужин в глэмпинг «Сфере»
4 день 4.07.2023	8:00-9:00	Завтрак в глэмпинг «Сфере»
	11:00-12:00	Трансфер на экскурсию в Кавказский государственный биосферный заповедник
	12:00-13:30	1 часть экологического маршрута в Кавказском государственном биосферном заповеднике
	13:30-14:30	Обед в полевых условиях
	14:30-18:00	2 часть экологического маршрута в Кавказском государственном биосферном заповеднике
	18:00-19:00	Трансфер до глэмпинг «Сфера»
	19:00-20:00	Ужин в глэмпинг «Сфере»
5 день 5.07.2023	8:00-9:00	Завтрак в глэмпинг «Сфере»
	9:30-10:00	Сдача купольных домов и выселение
	10:30 - 11:30	Трансфер до фудмолла «Гастропорт»
	11:30-12:30	Обед в фудмолле «Гастропорт»
	12:30-12:50	Трансфер до ж/д станции Адлер
	13:15-21:18	Скоростной поезд «Ласточка» со станции Адлер до станции Новороссийск
	21:25-21:40	Трансфер до ресторана «Хачапури тетушки Марико»
	21:40-22:40	Ужин в ресторане «Хачапури тетушки Марико»
	22:50-23:20	Трансфер от ресторана «Хачапури тетушки Марико» до экоглэмпинга «Абрау»
	23:30	Заселение в домики
6 день 6.07.2023	8:30-9:30	Завтрак на территории глэмпинг «Абрау»
	11:30 -12:00	Трансфер до столовой «Незабудка»
	12:00-13:00	Обед в столовой «Незабудка»
	13:00-14:00	Трансфер в заповедник «Утриш»
	14:00-17:00	Экологический маршрут в заповеднике «Утриш»
	17:00-18:00	Трансфер в экоглэмпинг «Абрау»
	19:00-20:00	Ужин на территории экоглэмпинга и отдых
7 день 7.07.2023	9:30-10:30	Завтрак на территории глэмпинга
	10:30-14:30	Свободное время (туристы могут посетить винный дом, попробовать себя в яхтинге, прогуляться по пешему маршруту, покататься на сане или вейке)
	14:30 - 15:30	Обед на территории экоглэмпинга «Абрау»
	15:30 - 18:00	Свободное время
	18:00-19:00	Ужин на территории экоглэмпинга «Абрау»
8 день 8.07.2023	3:00-3:40	Завтрак на территории экоглэмпинга «Абрау»

Продолжение таблицы 4

1	2	3
9 день 9.07.2023	3:40-4:00	Сдача домиков
	4:00-4:50	Трансфер до ж/д станции Новороссийск
	5:05-12:43	Скоростной поезд «Ласточка» от станции Новороссийск до станции Сочи
	13:00-14:30	Обед в столовой «Хлеб да соль»
	14:30-15:00	Трансфер до «Экодома Сочи»
	15:00-15:30	Заселение в отель «Экодом Сочи»
	15:30-18:00	Свободное время
	18:00-19:00	Ужин в кафе отеля «City Lounge»
10 день 10.07.2023	8:00-9:00	Завтрак в отеле
	9:00-9:20	Трансфер до парка «Дендрарий Сочи»
	9:30 - 13:30	Экскурсия «Знакомство с Сочи и парком Дендрарий»
	14:00-15:00	Обед в столовой «Веранда»
	15:00-15:30	Трансфер в парк «Южные культуры»
	16:00-17:00	Экскурсия в парке «Южные культуры»
	17:30 - 18:30	Ужин в кафе «Гранат»
	18:30-19:00	Трансфер в «Экодом Сочи»
10:30-11:30 Трансфер до аэропорта Сочи (Адлер AER)		

Продолжительность тура: 10 дней, 9 ночей.

Аннотации экскурсий в точках экотура:

Экскурсия в сочинском национальном парке:

Сочинский национальный парк был создан в 1983 году в северо-западной части Большого Кавказа, в Большом Сочи. Это первый национальный парк в России, сочетающий в себе природные, культурные и исторические достопримечательности, включающий более 100 памятников истории и культурного наследия. Также, на территории парка восстанавливается популяция бывшего азиатского леопарда⁵⁶.

Организационная часть в автобусе на пути к Сочинскому национальному парку:

В организационной части гид-сопровождающий расскажет о важности экологического туризма для сохранения природы, проведёт инструктаж по технике безопасности в Сочинском национальном парке, расскажете о целях и задачах парка, раскроет его уникальность и красоту, а также на что необходимо обратить внимание во время экскурсии.

Экскурсия в Сочинском национальном парке на тропе «ущелье ведьмы»

⁵⁶ Сочинский национальный парк [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 12.12.2015. URL: <https://npsochi.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

пройдет через красивейшие места этого парка. Первым местом пути будет водопад Девичьи слезы. Этот водопад имеет небольшую высоту, но его красота впечатляет всех посетителей. Также есть предание, что, привязав цветную ленточку возле водопада и загадав желание, то оно обязательно сбудется. У туристов будет возможность привязать лоточку и загадать заветное желание

Затем туристы пойдут к водопаду Любви – это небольшой водопад, находящийся в глубоком ущелье. Его название связано с легендами о том, что если незамужняя девушка умоется родниковой водой водопада, то в течение будущего года она обязательно обретет вторую половинку. Туристы по желанию могут умыться водой водопада.

Следующим пунктом экскурсии будет водопад Радужный. Он находится на высоте около 40 метров, и когда солнце светит на водопад, он создает красивый радужный эффект. Это действительно восхитительное зрелище, которое нельзя пропустить.

Наконец, экскурсия закончится с посещением ущелья ведьм, на территории которого расположился водопад Ведьмино ущелье, имеющий очень красивую ландшафтную композицию.

Во время экскурсии по ущелью ведьм туристы увидят места, которые связаны с легендами о ведьмах и о преступлениях, происходивших на этой территории.

Эта экскурсия – отличный выбор для тех, кто хочет полностью окунуться в атмосферу загадочного Сочинского Национального парка и узнать много интересного о местных традициях и культуре.

В конце экскурсии гид предложит взобраться на смотровую площадку, откуда можно любоваться восхитительными видами на горы. Здесь туристы могут сделать красивые селфи и просто отдохнуть в окружении природной красоты.

Весь маршрут экскурсии займет около часа. Эта прогулка оставит незабываемые впечатления и даст возможность полностью погрузиться в природу национального парка Сочи.

В рамках экскурсии туристам будет предложена практическая деятельность по очистке территории национального парка (по желанию), а также возможность загадать желание и повязать ленточку, и умыться родниковой водой водопада.

Технологии дополненной реальности: на маршруте будут установлены маркеры, которые при сканировании с помощью специального приложения на смартфоне будут показывать 3D-модели растений и исторических событий.

Общая протяженность маршрута: 4 километра пешком.

Экскурсия в Кавказском государственном природном биосферном заповеднике:

Кавказский природный заповедник – это учреждение по охране окружающей среды, научно-исследовательское и эколого-просветительское учреждение, утвержденное уставом Министерства природных ресурсов Российской Федерации. Целью организации является охрана и изучение природных процессов и явлений, генетических ресурсов растительного и животного мира и типичных экосистем. Организация выполняет задачи по охране природных комплексов, выявлению и пресечению нарушений правил охраны и использования природных ресурсов, а также проведению экологического просвещения и научных исследований. Он имеет структуру из шести департаментов и принадлежит Министерству природных ресурсов России⁵⁷.

Организационная часть в автобусе на пути к Кавказскому государственному природному биосферному заповеднику:

В организационной части гид-сопровождающий расскажет туристам о способах сохранения экосистемы и о том, как каждый человек может внести свой вклад в защиту окружающей среды. Также, гид расскажет о правилах поведения на территории заповедника, его предназначениях и уникальности.

Экологический маршрут в Кавказском государственном природном биосферном заповеднике с посещением Озера Мраморное и горы Мраморная представляет собой удивительное путешествие по живописным местам юга России.

⁵⁷ Кавказский государственный природный биосферный заповедник [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 03.07.2018. URL: <https://www.kavkazzapoved.ru> (дата обращения: 14.02.2023).

В заповеднике туристы смогут насладиться красотами природы, познакомиться с местными растениями и животными, а также узнать о мерах по сохранению экосистемы заповедника.

Первая остановка на маршруте – Озеро Мраморное. Это озеро удивительно своими красочными оттенками воды: они меняются от глубокого синего до ярко-зеленого. Туристы смогут провести время на берегу озера или покупаться в нем, насладиться красивыми пейзажами и сфотографировать это чудо природы.

На озере будет организован отдых для туристов и обед.

Далее маршрут уводит по туристической тропе к горе Мраморной – самой высокой точке заповедника. На вершине горы туристы смогут насладиться живописными видами окружающей природы.

На пути к горе и обратно туристы будут проходить через разнообразные лесные участки и реки, туристы смогут понаблюдать за дикими животными и чувствовать близость с природой.

В конечном итоге, экологический маршрут с посещением Озера Мраморного и горы Мраморной представляется уникальным опытом, позволяющим насладиться красотами южной природы России и познакомиться с мерами охраны биосферы.

В рамках экскурсии туристам будет предложена практическая деятельность по обустройству экологической тропы (по желанию), а также восхождение на гору Мраморную и купание в озере Мраморное.

На маршруте будет использован электрический транспорт, который не загрязняет окружающую среду, а также использует солнечные батареи для зарядки, так как объекты экскурсии находятся на расстоянии 21 км от входа в заповедник.

Общая протяженность маршрута: 40 километров на электрическом транспорте, 2,5 километра пешком.

Экскурсия в государственном природном заповеднике Утриш:

Национальный природный заповедник «Утриш» был создан по распоряжению Правительства Российской Федерации в 2010 году для охраны уникаль-

ного природного комплекса на Черноморском побережье Кавказа. Основная деятельность заповедника: охрана территории, проведение научных исследований и мониторинг природных условий. Его миссия заключается в защите биологического разнообразия, экологическом просвещении и подготовке специалистов в области охраны окружающей среды. «Утриш» расположен в Краснодарском крае и является одним из самых красивых и экологически чистых природных заповедников России⁵⁸.

Организационная часть в автобусе на пути к государственному природному заповеднику «Утриш»:

В организационной части гид-сопровождающий расскажет о системе охраны флоры и фауны на территории заповедника. Проведет инструктаж по технике безопасности на заповеднике и его уникальности.

Экологический маршрут по заповеднику Утриш на хребет Навагир начинается у входа в заповедник. Пройдя несколько километров по извилистой тропе, туристы попадают на хребет Навагир. С высоты горы открывается красивый вид на море и окружающую природу.

Далее маршрут проходит по горным тропам и лесным чащам. На середине пути у туристов будет время отдохнуть и перекусить, и полюбоваться живописным видом.

На вершине хребта Навагир туристам представится возможность насладиться панорамным видом на всю территорию заповедника, а также увидеть, как произрастает реликтовый можжевельник, дикая фисташка, пушистый дуб и грабинник.

Путь обратно находится на другой стороне горы и включает в себя спуск по горам через каменные глыбы и извилистую тропу через лес. В конце маршрута у туристов есть возможность посетить экологический центр заповедника, где можно узнать о местной флоре и фауне, а также о том, как заботиться о природе и сохранять экологическую чистоту в России.

Экологический маршрут по заповеднику Утриш на хребет Навагир предо-

⁵⁸ Государственный природный заповедник «Утриш» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 08.06.2011. URL: <https://utrishgpz.ru> (дата обращения: 14.04.2023).

ставляет туристам уникальную возможность насладиться природой. Маршрут позволяет узнать о заповедниках России, их истории и значимости для сохранения экологии в нашей стране.

Во время эко-маршрута гид профессионально расскажет об экосистемах лесов и приводит интересные факты о флоре, которую можно увидеть в парке. Эта экскурсия также включает в себя изучение методов защиты окружающей среды и предупреждение проблем, связанных с загрязнением.

В рамках экскурсии туристам будет предложена практическая деятельность по очистке территории заповедника и обустройству туристической тропы (по желанию).

Интерактивные экспозиции: на маршруте установлены тумбы с информацией о животных, растениях и экосистемах парка, а также о культурном наследии и истории региона. Каждая тумба оснащена QR-кодом, который может быть отсканирован с помощью мобильного устройства для получения более подробной информации.

Общая протяженность маршрута: 15 километров пешком.

Экскурсия по городу Сочи и парку Дендрарий:

Парк «Дендрарий» – символ города Сочи, занимает 46,4 га и содержит более 1800 видов растений со всего мира, в том числе экзотические, проживают разные животные. Здесь есть ландшафтные зоны субтропических лесов, бамбуковые заросли, розарий, каскады прудов⁵⁹.

Данная экскурсия позволит вам увидеть самые красивые и интересные места Сочи. Для начала начнем с посещения Навагинской набережной, одного из самых популярных мест для прогулок в городе. Эта набережная находится на берегу Черного моря.

Следующая остановка экскурсии – морской вокзал Сочи. Это красивое и историческое здание на берегу моря, которое было построено в 1955 году.

Затем туристы отправятся в Летний театр Сочи, который был открыт в 1937 году и в настоящее время является одним из главных мест для проведения

⁵⁹ Парк «Дендрарий» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 29.07.2022. URL: <https://dendrarium.ru> (дата обращения: 14.04.2023).

концертов, опер и других культурных мероприятий.

Наконец, туристы посетят парк дендрария, который является одним из крупнейших парков в России. Парк заслуженно считается одним из самых красивых мест в Сочи, потому что здесь собраны наиболее уникальные виды растительности со всего мира. Здесь можно провести целый день, наслаждаясь прекрасной природой и уединением.

Во время экскурсии у туристов будет возможность сделать красивые и эстетичные фотографии города и парка.

Общая протяженность маршрута: 4,7 километра пешком.

Экскурсия по парку Южные культуры:

Ботанический сад-парк «Южная культура» на берегу реки Мзымта является убежищем для туристов под адлерским солнцем. Площадь парка составляет 11 гектаров, где можно увидеть растения со всего мира, в том числе прекрасные вишневые деревья. Парк разделен на верхнюю и нижнюю части, где можно увидеть пруды с лебедями и мостики⁶⁰.

В ходе экскурсии туристы посетят тюльпановые деревья, пихты и магнолии, а также насладятся панорамой парка с смотровой площадки с балюстрадой. В нижней зоне парка туристы увидят уникальные растения и можно будет прогуляться по аллее эвкалиптов. В Большом озере нижней зоны парка экскурсанты смогут наблюдать за лебедями, рыбками и утками. Парк ухожен и украшен разнообразными цветами и деревьями, среди которых можно найти сакуры, вишни, форзиции и лавровиши. Туристы смогут насладиться красивыми зелеными лужайками и передохнуть в беседке.

В нижней части парка сохранена знаменитая эвкалиптовая роща, где туристы насладятся благотворным воздухом и тенями деревьев в жаркий день. Рядом с рощей туристы полюбуются живописным гротом с мхами и вьющимися растениями, обрамленный белым камнем. Грот находится рядом с памятником генералу Драчевскому и привлекает множество посетителей своей атмосферой тени и европейским декором. Экскурсия проводится с экологическим

⁶⁰ Парк Южные культуры [Электронный ресурс]: офиц. сайт. 03.07.2018. URL: <https://www.kavkazzapoved.ru/tours/park-yuzhnye-kultury/park-yuzhnye-kultury> (дата обращения: 14.04.2023).

уклоном, и гид призовет туристов к бережному отношению к окружающей среде и сохранению природных ресурсов.

В ходе экскурсии у туристов будет возможность сделать фотографии.

В экологический тур туристам необходимо взять с собой: запасную и теплую одежду, SPF-крем, бутылки с водой и личную аптечку.

3.2 Экономическое обоснование нового экологического тура в Краснодарском крае

Калькуляция позволяет оценить затраты на производство отдельной единицы или группы единиц товара, либо на определенный вид производства, выраженные в денежной форме. Это планируемая или реальная себестоимость объекта или продукции, на основе которой осуществляется ее оценка.

Таблица 5 – Калькуляция нового турпродукта

Наименование калькуляционных статей	Показатели		
	в процентах	в стоимостном выражении, в рублях	
		на группу	на туриста
Автотранспорт (автобус, ласточка)	–	66 653	11 109
Расходы на проживание и питание	–	261 800	43 633,4
Услуга сопровождающего, стоимость билетов на экскурсии (экскурсии в Сочинский национальный парк, Кавказский государственный природный биосферный заповедник, Государственный природный заповедник «Утриш»)	–	60 500	10 083,3
Итого прямых затрат	–	388 953	64 825,7
Косвенные расходы предприятия	10	38 895,3	6 482,57
Полная себестоимость	–	427 848,3	71 308,27
Прибыль	10	42 784,8	7 130,8
Продажная цена туристической путевки	–	470 633,1	78 439,1

Комментарии к калькуляции:

1 Транспортные расходы.

В транспортные расходы включены автобусы и скоростной поезд «Ласточка», которые будут перевозить туристов между точками назначения. Аренда автобуса для группы из 7 человек стоит 1500 рублей в ООО «РусТрансфер» в Сочи и 1600 рублей в ООО «Быстрые Решения» в Новороссийске за час. В итоге стоимость аренды автобусов составляет 32250 рублей в Сочи и 10400 рублей в Новороссийске. Стоимость скоростного поезда «Ласточка» от ОАО «РЖД» от Адлера до Новороссийска составляет 1 803 рубля за человека, а от Новороссийска до Сочи – 1 626 рубля за человека. Общая стоимость транспорта

для группы составляет 66653 рубля, а для одного туриста – 11109 рублей.

2 Расходы на проживание включают ночлег на экологических глэмпингах.

«Эко-глэмпинг Атман Древо» – стоимость проживания 8000 рублей за 1 человека (16000 – стоимость двухместного тента-дома, ужины и завтраки включены в стоимость). Итого: за группу 48000 рублей, за 1 туриста 8000 рублей.

«Эко-глэмпинг Сфера» – стоимость проживания 12800 рублей за 1 человека (25600 – стоимость двухместного купольного дома, (завтраки, обеды и ужины включены в стоимость). Итого: за группу 76800 рублей, за 1 туриста 12800 рублей.

Эко-глэмпинг «Абрау» – стоимость проживания 13000 рублей за 1 человека (стоимость двухместной палатки 26000, завтраки, обеды и ужины не включены в стоимость). Итого: за группу 104000 рублей, за 1 туриста 17333,4 рублей.

Отель «Экодом Сочи» – стоимость проживания 5500 рублей на 1 человека (стоимость стандартного двухместного номера 11000, завтрак включен). Итого: за группу 33000 руб., за 1 туриста 5500 рублей.

Общая стоимость проживания составляет: на группу 261 800 рублей, на 1 туриста 43 633,4 рубля.

3 Экскурсии:

Стоимость экскурсии в Сочинский национальный парк составляет 2000 рублей с человека.

Стоимость экскурсии в Кавказский государственный природный биосферный заповедник составляет 2500 рублей с человека.

Стоимость экскурсии в Государственный природный заповедник «Утриши» составляет 2000 рублей с человека.

Общая стоимость экскурсий составляет: за группу 45500 рублей, 7583,3 с 1 туриста.

4 В стоимость тура входит оплата гида-сопровождающего:

Заработка плата гида сопровождающего составляет 15000 рублей, следо-

вательно, с 1 туриста – 2500 рублей.

5 Прямые затраты на одного туриста, суммируя транспортные перевозки, проживание и сопровождающего составили: 64825,7 рублей Прямые затраты на группу: 388953 рубля.

6 Косвенные расходы предприятия насчитывают 10 % от общей суммы всех прямых затрат: $64825,7 \times 10 : 100 = 6482,57$ рублей на человека.

$$388\ 953 \times 10 : 100 = 38\ 895,3 \text{ рублей на группу.}$$

7 в данной работе калькуляция производится без учета НДС. Полная себестоимость туристического продукта: на одного туриста – 71308,27 рублей, на группу – 427848,3 рублей.

8 Прибыль предприятия от одного туриста насчитывают 10 % от полной себестоимости: 7130,8 рублей. Прибыль предприятия от группы туристов: 42784,8 рублей.

9 Стоимость одной туристической путевки: 78439,1 рублей. Стоимость обслуживания группы: 470633,1 рубля.

Питание вне глэмпинг-парков «Атман Древо», «Сфера» и отеля «Экодом Сочи» (завтраки) оплачивается отдельно. Гид-сопровождающий является жителем города Сочи, следовательно, на него не учитывается проживание в пределах города Сочи.

Для того, чтобы туристическая фирма вела успешную работу, ей необходимо произвести расчет критического уровня продаж, который определяет минимальный объем продаж для покрытия затрат на изготовление и реализацию туристических продуктов в отчетном периоде, но при этом, не дает возможности получить прибыль, формула (1):

$$Q_{kp} = \frac{Z_{constA}}{P - Z_{cp.var}}, \quad (1)$$

где Z_{constA} – постоянные издержки;

P – цена одной туристической путёвки;

$Z_{\text{ср.}var}$ – средние переменные издержки.

Постоянные затраты в месяц (приблизительно) составят:

- аренда офисного пространства в размере 45 квадратных метров стоит 40000 рублей в месяц, включая телефон, Интернет и парковку;
- коммунальные услуги и услуги связи обойдутся в 7000 рублей в месяц;
- директор компании получает зарплату в размере 40000 рублей в месяц;
- заработка плата трех менеджеров составляет 60000 рублей в месяц (20000 рублей на каждого);
- расходы на канцелярские товары составляют 1500 рублей в месяц.

Если расходы на постоянные затраты турфирмы составляют 148500 рублей в месяц.

$$Q_{\text{кр}} = \frac{148\ 500}{78\ 439,1 - 64\ 825,7} = 11 \text{ путёвок}$$

Для того, чтобы избежать убытков, компания должна продать 11 туристических путёвок.

Пороговая выручка тура определяется по следующей формуле (2):

$$\Pi В = Q_{\text{кр}} \times P, \quad (2)$$

где $Q_{\text{кр}}$ – критический объем продаж;

P – цена одной туристической путёвки.

$$\Pi В = 11 \times 78\ 439,1 = 862\ 830,1$$

Только с 12 путёвки туристическая фирма начнёт получать прибыль.

d – маржинальные доходы – количество дохода, которое компания получит от каждой последующей продажи после достижения критического объёма продаж, формула (3):

$$d = P - Z_{\text{ср.}var}, \quad (3)$$

где P – цена одной туристической путёвки;

$Z_{\text{cp.var}}$ – средние переменные издержки.

$$d = 78\ 439,1 - 64\ 825,7 = 13\ 613,4$$

Если компания планирует получить прибыль в объёме 60 000 рублей, то метод анализа безубыточности поможет определить необходимый объём продаж для достижения планируемой прибыли, формула (4):

$$Q_{\text{пл}} = \frac{Z_{\text{constA}} + R}{P - Z_{\text{cp.var}}}, \quad (4)$$

где $Q_{\text{пл}}$ – планируемый объем продаж;

R – прибыль.

$$Q_{\text{пл}} = \frac{148\ 500 + 60\ 000}{78\ 439,1 - 64\ 825,7} = 16 \text{ путёвок}$$

Чтобы определить нижний предел цены турпродукта, который заплатит покупатель и который позволит компании покрыть все свои затраты в определенный отчетный период, но не получать прибыль, можно использовать формулу (5):

$$P_{\min} = \frac{Z_{\text{constA}}}{Q_{\text{пл}}} + Z_{\text{cp.var}}, \quad (5)$$

где P_{\min} – минимальная цена.

$$P_{\min} = \frac{148\ 500}{16 + 64\ 825,7} = 74\ 106,95 \text{ рублей}$$

Также, можно определить планируемую цену, необходимую для реализации туристического продукта и получения желаемой прибыли, формула (6):

$$P_{\text{пл}} = \frac{Z_{\text{constA}} + P}{Q_{\text{пл}}} + Z_{\text{cp.var}}, \quad (6)$$

где $P_{\text{пл}}$ – плановая цена.

$$P_{\text{пл}} = \frac{148\ 500 + 78\ 439,1}{16 + 64\ 825,7} = 79\ 009,4 \text{ рублей}$$

Таким образом, можно сделать вывод, что тур рассчитан на людей с высоким достатком, главными расходами являются услуги проживания. Стоимость включает питание в глэмпинг-парках «Атман Древо», «Сфера» и отеле «Экодом Сочи» (завтраки), а также достаточно насыщенная экскурсионная программа. В то же время, туристы имеют свободное время. Общая стоимость тура является приемлемой и включает все основные услуги, которые должна представлять туристическая фирма, что делает его эффективным.

3.3 Маркетинговое обоснование нового экологического тура в Краснодарском крае

Для исследования туристских предпочтений для проектирования экологического тура в Краснодарский край была составлена анкета и проведен опрос среди населения Амурской области, в частности города Благовещенска.

В опросе принимали участие в основном работающие мужчины и женщины в возрасте от 19 до 25 лет, с высшим уровнем образования, состоящие в отношениях, статистика ответов представлена в Приложении Б.

На рисунке 1 (приложение Б) представлена статистика количества путешествий респондентов.

По полученным можно сделать вывод, что большинство респондентов путешествуют 1 раз в год (33,7 %). 32,7% опрошенных путешествуют 2 – 3 раза в год, 17,3 % респондентов путешествуют раз в несколько лет. И только 10,6 % опрошенных совершают туристические поездки более 4 раз в год. Наименьшее число опрошенных (5,8 %) вообще не путешествуют.

На рисунке 2 (приложение Б) представлена статистика времени года, в которое предпочитают путешествовать респонденты.

В основном респонденты путешествуют летом (60,6 %), так как это самое благоприятное время для туристических поездок. 42,3% опрошенных предпочитают путешествовать зимой и 36,5 % респондентов путешествуют осенью. Наиболее маленький процент опрошенных (31,7 %) выбирают весну для своих тур. поездок.

На рисунке 5 представлена статистика видов размещений, которые пред-

почитают респонденты.

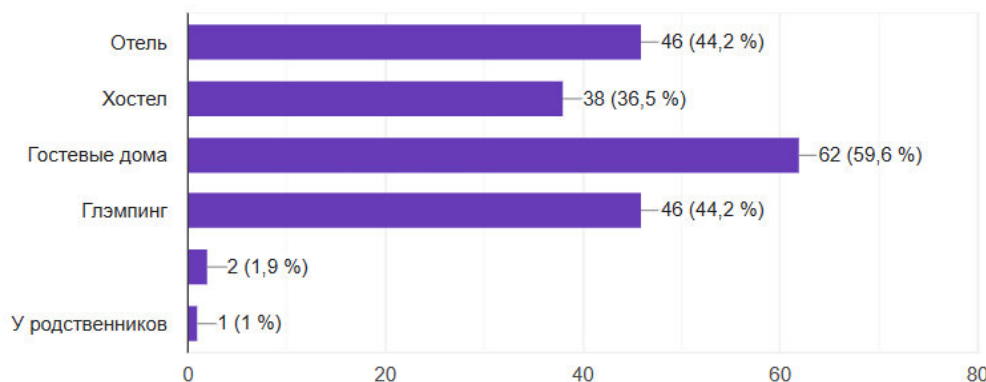


Рисунок 5 – Распределение ответов на вопрос: «Какую форму размещения Вы предпочитаете?»

По полученным данным видно, что большинство респондентов предпочитают останавливаться в гостевых домах (59,6 %). Равный процент респондентов выбирают отели и глэмпинги в качестве размещения в рамках своего отдыха (по 44,2 % соответственно). 36,5 % опрошенных выбирают хостелы, и только 1 % респондентов предпочитают останавливаться у родственников.

На рисунке 3 (приложение Б) представлена статистика посещения Краснодарского края.

Большинство респондентов уже посещали Краснодарский край (47,1 %), 39,4 % опрошенных не были в крае, но планируют его посетить. И только 13,5 % респондентов не были в регионе и не планируют посещать его.

На рисунке 6 представлена статистика опыта у респондентов в экологических турах.

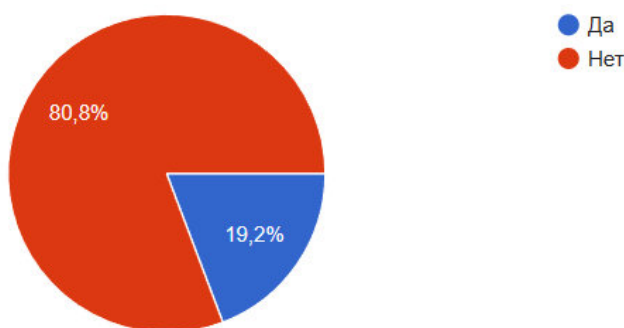


Рисунок 6 – Распределение ответов на вопрос: «Был ли у Вас опыт участия в экологических турах?»

По полученным данным видно, что большинство респондентов не имели опыта участия в экологических турах (80,8 %) и только 19,2 % опрошенных уже принимали участие в экотурах.

На рисунке 7 представлена статистика достопримечательностей, которые бы посетили респонденты в рамках экотура в Краснодарском крае.

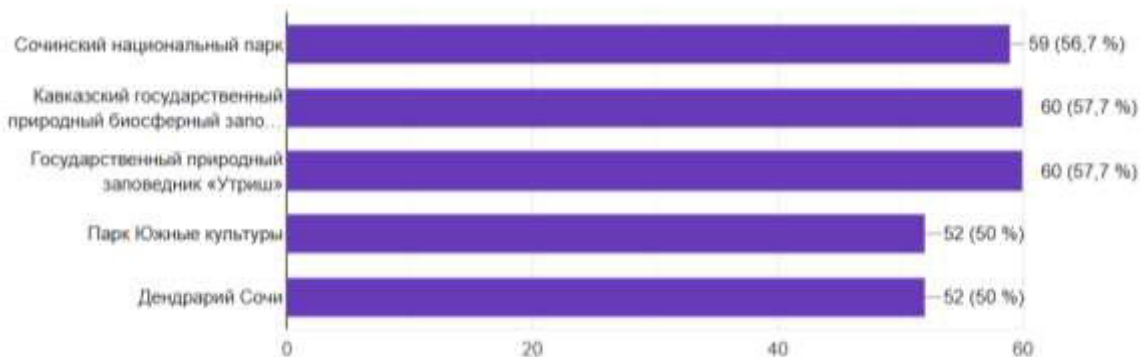


Рисунок 7 – Распределение ответов на вопрос: «Какие достопримечательности Краснодарского края Вы хотели бы посетить в рамках экологического тура?»

Большинство респондентов посетили бы Кавказский государственный природный биосферный заповедник и Государственный природный заповедник «Утриш» (по 57,7 % соответственно). 56,7 % опрошенных посетили бы Сочинский национальный парк. И по 50 % опрошенных выбрали Парк Южные культуры и Дендрарий Сочи для посещения.

На рисунке 8 представлена статистика экологических мероприятий, в которых поучаствовали бы респонденты.

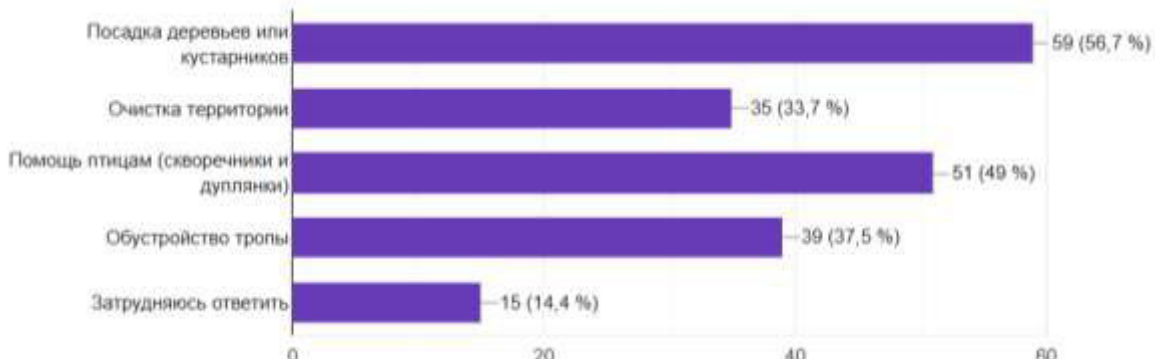


Рисунок 8 – Распределение ответов на вопрос: «К каким достопримечательным экологическим мероприятиям из перечисленных Вы относитесь положительно и готовы принять в них участие»

По полученным данным видно, что большинство респондентов готовы принять участие в посадке деревьев или кустарников (56,7 %). 49 % опрошенных положительно относятся к помощи птицам, 37,5 % готовы принять участие в обустройствах экотроп. 33,7 % положительно относятся к очистке территории. И только 14,4 % опрошенных затрудняются ответить на вопрос.

На рисунке 9 представлена статистика мнения респондентов о предложенных инновациях в экотуре.

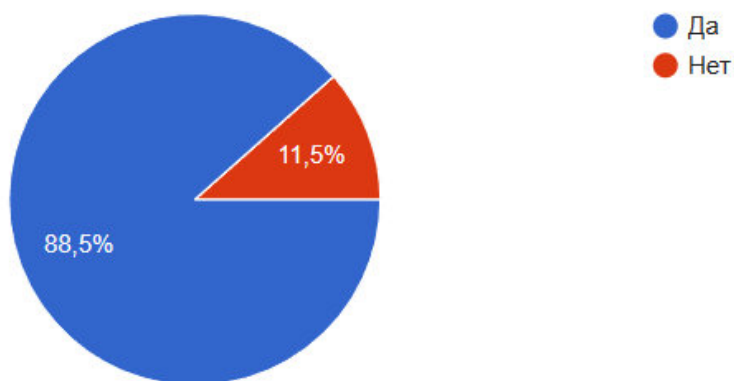


Рисунок 9 – Распределение ответов на вопрос: «Считаете ли Вы предложенные инновации интересными и привлекательными?»

Большинство респондентов (88,5 %) считают предложенные инновации в рамках экотура интересными и только 11,5 % опрошенных имеют противоположное мнение.

На рисунке 10 представлена статистика мотиваций, которые могут стимулировать респондентов на участие в экологических турах.



Рисунок 10 – Распределение ответов на вопрос: «Что Вас мотивирует в посещении экологических туров?»

Большинство респондентов (37,5 %) мотивирует возможность внести свой вклад в охрану окружающей среды, выполнив экологически значимые действия, такие как посадка деревьев или очистка территории от мусора для посещения экотуров. 36,5 % опрошенных в посещении экологических туров мотивирует возможность выйти из городской суеты и насладиться природной красотой и тишиной. 35,6 % респондентов мотивирует стремление получить уникальный опыт, не доступный в повседневной жизни в участиях в экотурах. 34,6 % опрошенных в посещении экологических туров мотивирует возможность выйти из городской суеты и насладиться природной красотой и тишиной. 33,7 % респондентов мотивирует возможность помочь природе и совершить экологически первостепенное действие, такое как посадка деревьев или уборка мусора в участиях в экотурах. 32,7 % опрошенных в посещении экологических туров мотивирует возможность оставить положительный след в местном сообществе, посетив и поддержав местные парки и заповедники. 30,8 % респондентов мотивирует возможность увидеть экологическую работу и проекты в действии и узнать больше о том, как можно помочь сохранять экосистемы для посещения экотуров. 26,9 % опрошенных в посещении экологических туров мотивирует интерес к изучению экологии и биологии, особенно в контексте защиты природы и сохранения экосистем. 21,2 % респондентов мотивирует возможность получить новые знания и навыки, связанные с экологией и устойчивым образом жизни для посещения экотуров.

На рисунке 11 представлена статистика заинтересованности респондентов в поездке в Краснодарский край в экологический тур.

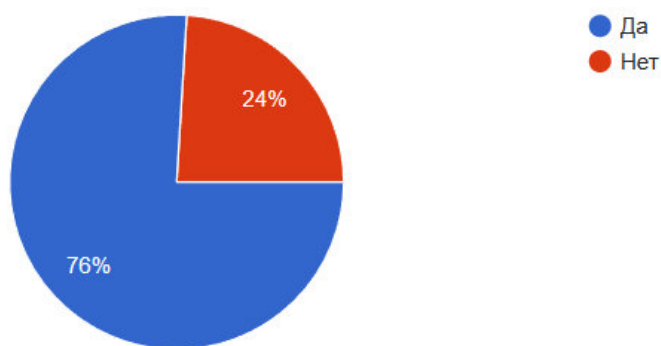


Рисунок 11 – Распределение ответов на вопрос: «Вы бы поехали в экологический тур в Краснодарский край?»

Большинство респондентов (76 %) поехали бы в экологический тур в Краснодарский край с предложенными инновациями и достопримечательностями. И только 24 % опрошенных не поехали бы в Краснодарский край в экологический тур.

На рисунке 12 представлена статистика стоимости, которую респонденты считают приемлемой для экологического тура в Краснодарском крае.

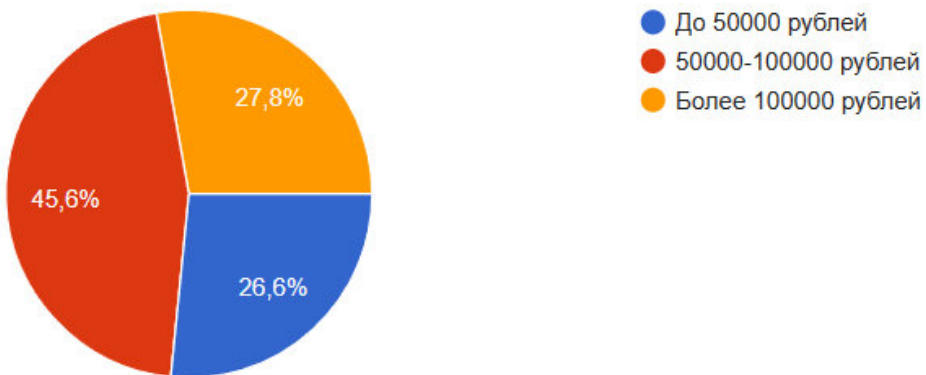


Рисунок 12 – Распределение ответов на вопрос: «Сколько Вы готовы заплатить за экологический тур с посещением особо охраняемых природных территорий?»

Наибольшее число респондентов (45,6 %) заплатили бы за экологический тур на особо охраняемые территории 50000 – 100000 рублей. 27,8 % опрошенных заплатили бы более 100000 рублей и 26,6 % респондентов заплатили бы за экотур на территориях в ООПТ до 50000 рублей.

На рисунке 4 (приложение Б) представлена статистика предпочитаемых способов организации своего путешествия респондентами.

Большинство опрошенных (58,7 %) пользуются услугами туристических фирм. 33,7 % респондентов организовывают свое путешествие самостоятельно и 7,7 % опрошенных не пользуются услугами турфирм, так как не путешествуют.

По результатам анкетирования можно сделать вывод, что большинство респондентов путешествуют 1 раз в год и предпочитают путешествовать летом, предпочитая останавливаться в гостевых домах. Большинство респондентов уже бывали в Краснодарском крае и не имели опыта участия в экотурах. В рамках экотура респонденты посетили бы Кавказский государственный природный

биосферный заповедник и Государственный природный заповедник «Утриш» и приняли бы участие в посадке деревьев и кустарников. Также, большинство опрошенных считают предложенные инновации интересными и основной мотивацией для посещения экотура является возможность внести свой вклад в охрану окружающей среды, выполнив экологически значимые действия, такие как посадка деревьев или очистка территории от мусора. Большинство участников анкетирования поехали бы в экотур с предложенными инновациями и достопримечательностями и заплатили бы за этот экотур от 50000 до 100000 рублей.

3.4 Продвижение нового экологического тура

Продвижение туристического продукта включает ряд действий, среди которых привлечение внимания потенциальных клиентов через рекламу, участие в выставках и ярмарках, создание информационных центров, публикацию каталогов и брошюр и т.д.

Цели продвижения туров включают: информирование субъектов туристического рынка о наличии тура и его преимуществах, расширение рынка и привлечение новых клиентов.

Основными инструментами продвижения туристического продукта на рынок являются: работа с агентствами, реклама, стимулирование сбыта и PR-акции⁶¹.

Экологический тур в Краснодарский край будет функционировать с апреля по октябрь, поэтому рекламная компания тура начнется с ноября и продолжится до марта включительно, для того, чтобы подтолкнуть людей к покупке тура к его открытию.

Основными каналами продвижения тура будут:

- баннер малого формата ($1,2 \times 1,8$ м) (Калинина-Ломоносова);
- печать ндп брошюр;
- контекстная реклама на главной поисковой странице Яндекса;
- размещение на сайте «Визит Амур»;

⁶¹ Продвижение тура в туризме [Электронный ресурс] // Turizm-centr.ru: офиц. сайт. 24.08.2022. URL: <https://turizm-centr.ru/prodvizhenie-tura-eto-v-turizme> (дата обращения: 18.04.2023).

– реклама в телеграм-канале «Амур.Инфо».

План-график продвижения туристского продукта представлен в таблице 6.

Таблица 6 – План-график продвижения туристского продукта

Мероприятия	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Баннер (Калинина-Ломоносова)		+	+	+	
Печать брошюр	+				+
Контекстная реклама на главной поисковой странице Яндекса		+			
Сайт «Визит Амур»	+	+	+	+	+
Телеграмм-канал «Амур.Инфо»		+	+	+	

Далее, в таблице 7 представлена блок-схема, в которой расписана цена за каналы продвижения тура.

Таблица 7 – Блок-схема

Наименование	Частота/количество	Стоимость ед. услуги	Общая стоимость
Баннер	3 месяца	5420 за один месяц + печать баннера 400 руб.	16660 рублей
Печать брошюр	50 × 2	4760 рублей за 50 шт.	9520 рублей
Контекстная реклама	–	–	15000 руб.
Телеграмм-канал «Амур.Инфо»	3 месяца	5000 за одно объявление в месяц	15000 руб.
Итог			56180 рублей

В таблице отсутствует стоимость размещения рекламы на сайте «Визит Амур», поскольку это сайт туристско-информационного центра Амурской области, и они бесплатно продают туры местных туроператоров и туроператоров.

Далее, в таблице 8 будет представлено распределение бюджета на продвижение турпродукта по месяцам.

Таблица 8 – Распределение бюджета на продвижение турпродукта по месяцам

Мероприятия	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Баннер	–	5 820	5 420	5 420	–
Печать брошюр	4 760	–	–	–	4 760
Контекстная реклама	–	15 000	–	–	–
Телеграмм-канал «Амур.Инфо»	–	5 000	5 000	5 000	
Итог	4 760	25 820	10 420	10 420	4 760

Продвижение тура выходит вполне бюджетным, но насколько окупаема эта реклама будет рассчитано ниже.

$$Q_{\text{кр}} = \frac{56\,180}{78\,439,1 - 64\,825,7} = 4,1$$

Из полученного результата можно сделать вывод, что для полной окупаемости рекламного продвижения нужно продать 5 путевок.

Продвижение тура включает в себя разнообразные методы и инструменты, направленные на расширение рынка, увеличение продаж и создание лояльности к торговой марке оператора среди покупателей и агентов. Успех рекламной кампании определяется достижением заранее поставленных целей, которые являются ключевым фактором успеха компании на рынке.

Также, для продвижения были разработаны логотип и слоган тура.

Слоган тура:

- «Открой для себя красоту Кубани в гармонии с природой!»;
- «Открой Краснодарский край чистым сердцем: экологический тур для настоящих заботливых путешественников!».

Логотип представлен на рисунке 17.

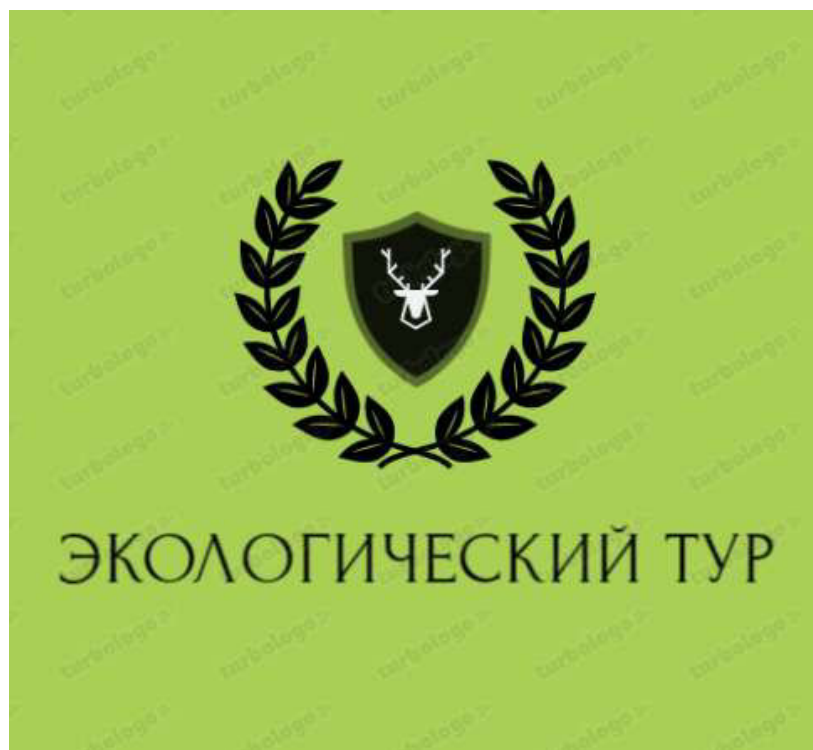


Рисунок 13 – Логотип экологического тура в Краснодарском крае

Основной цвет логотипа – бледно зеленый цвет, он производит ассоциации здоровья, надежды, природы и благосостояния. Венок несет ассоциацию с

флорой, олень на фоне щита ассоциируется с животными особо охраняемых территорий. Данные элементы в новом логотипе будут создавать впечатления интересного экологического тура на территориях ООПТ.

Реализация рекламной компании позволит привлечь туристов, а логотип будет ассоциироваться у путешественников только с новым экологическим туrom в Краснодарском крае.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Туризм – это сложный симбиоз взаимосвязей между экономикой, политической, обществом и окружающей средой, и для достижения маркетинговых результатов требуется тесное сотрудничество между организациями в этой области. В процессе туристической деятельности неизбежно происходит воздействие на окружающую среду. Однако экономическое воздействие туризма обычно является положительным для других секторов экономики, стимулируя развитие территории и создавая рабочие места. Кроме того, туризм является наиболее экологичным видом природопользования.

Экологический туризм, в свою очередь, представляет собой поездку в места с минимальным воздействием на природу для изучения ее особенностей и культурных и этнографических отличий. Для тех, кто устал от шумного городского образа жизни и стремится быть в гармонии с природой, это незаменимый способ развлечения

В процессе исследования выпускной квалификационной работы были обобщены данные об экологическом туризме в Краснодарском крае. Был проведен анализ потенциала и перспектив развития экотуризма, учитывая уникальные черты региона, рассмотрены возможности экотуризма и его инновации. В работе также был представлен новый маршрут, который включает в себя самые интересные ООПТ и достопримечательности Краснодарского края.

Ситуация с экотуризмом в Краснодарском крае весьма неоднозначная в связи с нежеланием большинства туристических компаний заниматься созданием и организацией экологических туров, вместо этого они предлагают краткосрочные экскурсии, для того, чтобы не организовать ночлег и дальние переезды от одного объекта к другому.

Экотуризм отличается от других видов туризма тем, что, помимо обычных развлечений, его участники имеют возможность узнать о прошлом региона и его экологическом статусе, познакомиться с местным животным и растительным миром, и, в свою очередь, все это способствует социально-экономическому развитию из Краснодарского края.

Краснодарский край расположен на юге России, где есть множество природных достопримечательностей: горы и леса, реки и озера, прибрежные зоны и пляжи Черного моря, а также уникальные природные объекты, такие как ледниковые озера, горные пещеры и каньоны. Кроме того, для развития туризма была создана инфраструктура, такая как отели, кемпинги и другие средства размещения. Все это создает благоприятные условия для развития экотуризма, который является одним из наиболее перспективных направлений в сфере туризма.

В ходе исследования выпускной квалификационной работы, поставленные цель и задачи были выполнены.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

- 1 Александрова, А.Ю. Туристские ресурсы и современное состояние туризма / А.Ю. Александрова // Общенациональный интерактивный энциклопедический портал «Знания». – 2022. – № 1. – С. 5-9.
- 2 Алексеева, Е.В. Экологический туризм как новая тенденция развития туризма в России / Е.В. Алексеева, А.Р. Ахтямов, Р.А. Зарипов // Экономическая безопасность: современные вызовы и поиск эффективных решений. – 2020. – № 7. – С. 825-833.
- 3 Антипова, А.Д. Инновационное развитие услуг экологического туризма в России / А.Д. Антипова, П.А. Макарычева // Бизнес-технологии в туризме и гостеприимстве. – 2019. – 11. – С. 28-35.
- 4 Ассоциация Туроператоров [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 03.03.2009. – Режим доступа: <https://www.atorus.ru/node/50962?ysclid=ley47gj8bw326061623>. – 14.02.2023.
- 5 База ГОСТов [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 29.11.2014. – Режим доступа: https://allgosts.ru/03/200/gost_r_54602-2022. – 07.04.2023.
- 6 Байкал: Туризм и экология [Электронный ресурс] // Freetr.ru: офиц. сайт. – 20.09.2012. – Режим доступа: <http://www.freetr.ru/index.php/zemlyatainy/anomalnye-zony-zemli/235-bajkal-turizm-i-ekologiya-chast-5>. – 13.03.2023.
- 7 Богатырева, М.К. Перспективы развития экологического туризма в России / М.К. Богатырева // Студенческий вестник. – 2020. – № 14-3 (112). – С. 31-34.
- 8 Богомазова, И.В. Проблемы развития экологического туризма в России / И.В. Богомазова, В.В. Колчина // Теоретические и прикладные проблемы географической науки. – 2019. – № 11. – С. 76-80.
- 9 Всемирная туристская организация (UNWTO) [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 26.01.2018. – Режим доступа: <https://www.unwto.org/ru>. – 10.02.2023.
- 10 ГОСТ Р 54602-2022. Туризм и сопутствующие услуги. Услуги инструкторов-проводников. Общие требования [Электронный ресурс] // Allgosts.ru: офиц. сайт. – 29.11.2014. – Режим доступа: https://allgosts.ru/03/200/gost_r_54602-2022.

54602-2022. – 13.03.2023.

11 ГОСТ Р 56642-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Туристские услуги. Экологический туризм. Общие требования [Электронный ресурс] // E-ecolog.ru: офиц. сайт. – 19.02.2015. – Режим доступа: <https://e-ecolog.ru/docs/S6OVT3tifCh4QIYDCEDQX/full>. – 13.03.2023.

12 Государственный природный заповедник «Утриш» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 08.06.2011. – Режим доступа: <https://utrishgpz.ru>. – 14.04.2023.

13 Джанджугазова, Е.А. Развитие экологического туризма на территории национальных парков России / Е.А. Джанджугазова // Российские регионы: взгляд в будущее. – 2019. – № 2. – С. 52-62.

14 Дзыхринский водопад [Электронный ресурс] // Tourister.ru: офиц. сайт. – 20.07.2009. – Режим доступа: <https://www.tourister.ru/world/europe/russia/city/sochi/waterfall/37386>. – 14.04.2023.

15 Е-ДОСЬЕ [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 13.08.2007. – Режим доступа: <https://clck.ru/34LhFV>. – 07.04.2023.

16 ЕМИСС: Официальные статистические показатели [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 24.04.2009. – Режим доступа: <https://www.fedstat.ru>. – 20.02.2023.

17 Есина, Е.А. К вопросу о правовых основах экологического туризма на особо охраняемых территориях [Электронный ресурс] // Cyberleninka.ru: офиц. сайт. – 26.01.2011. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/k-voprosu-o-pravovyh-osnovah-ekologicheskogo-turizma-na-osobo-ohranyaemyh-territoriyah>. – 13.03.2023.

18 Ешь, пей, путешествуй: как в Краснодарском крае развивается агротуризм [Электронный ресурс] // Newkuban.ru: офиц. сайт. – 26.03.2015. – Режим доступа: <https://newkuban.ru/news/25103213>. – 14.04.2023.

19 Заздравина, Е.О. Экологический туризм в России: тенденции и перспективы развития / Е.О. Заздравина, С.А. Батоева // Проблемы развития индустрии туризма. – 2021. – № 4. – С. 144-149.

20 Заповедник «Кивач» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 12.09.2010. – Режим доступа: <https://zapkivach.ru>. – 14.02.2023.

21 Зевеке, О.Ю. Некоторые аспекты развитие экологического туризма в России / О.Ю. Зевеке, М. Чернышов // Современная наука: от теории к практике. – 2021. – № 19. – С. 27-32.

22 Иванова, А.В. Особенности развития экологического туризма в России / А.В. Иванова, А.В. Пчелинцева // Проблемы и перспективы современного туризма. – 2020. – № 6. – С. 49-51.

23 Инновационный менеджмент на предприятиях туристской индустрии [Электронный ресурс] // Clck.ru: офиц. сайт. – 13.08.2007. – Режим доступа: <https://clck.ru/34LgwW>. – 12.12.2022.

24 Инновационный менеджмент на предприятиях туристской индустрии [Электронный ресурс] // Studentopedia.ru: офиц. сайт. – 04.10.2019. – Режим доступа: <https://studentopedia.ru/menedzhment/innovacionnij-menedzhment-na-predpriatiyah-turistskoj-industrii---organizaciya-innovacionnoj.html>. – 13.03.2023.

25 Информационно-туристический портал «Твой Алтай» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 13.08.2007. – Режим доступа: <https://clck.ru/34LiKz>. – 14.02.2023.

26 Кавказский государственный природный биосферный заповедник [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 03.07.2018. – Режим доступа: <https://www.kavkazzapoved.ru>. – 14.02.2023.

27 Катыкина, К.А. Влияние пандемии коронавируса на развитие экологического туризма в России и в мире / К.А. Катыкина, Д.А. Чеклаукова // Зеленый туризм в России: современное состояние, проблемы и перспективы развития. – 2021. – № 10. – С. 77-80.

28 КиберЛенинка [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 13.08.2007. – Режим доступа: <https://clck.ru/34LgsS>. – 10.12.2022.

29 Кисловодский национальный парк [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 09.03.2009. – Режим доступа: <http://kispark.ru>. – 14.02.2023.

30 Краснодарский край в цифрах. 2016: статистический сборник. – Краснодар: Краснодарстат, 2017. – 327 с.

31 Краснодарский край в цифрах. 2017: статистический сборник. – Краснодар: Краснодарстат, 2018. – 306 с.

- 32 Краснодарский край в цифрах. 2018: статистический сборник. – Краснодар: Краснодарстат, 2019. – 302 с.
- 33 Краснодарский край в цифрах. 2019: статистический сборник. – Краснодар: Краснодарстат, 2020. – 315 с.
- 34 Краснодарский край в цифрах. 2020: статистический сборник. – Краснодар: Краснодарстат, 2021. – 274 с.
- 35 Кудряшова, П.С. Влияние эпидемии коронавируса на развитие экологического туризма в России и мире / П.С. Кудряшова, О.В. Пасько, К.С. Горяинов // Зеленый туризм в России. – 2021. – № 8. – С. 96-99.
- 36 Матаев, Т.Р. Основные тенденции развития экологического туризма в России / Т.Р. Матаев // Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития. – 2020. – № 14. – С. 75-81.
- 37 Моргунова, С.Ю. Применение инноваций в экологическом туризме / С.Ю. Моргунова, Н.А. Зайцева // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике. – 2019. – № 1 (7). – С. 273-274.
- 38 Национальный парк «Плещеево озеро» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 21.12.2011. – Режим доступа: <https://plesheevolake.ru>. – 14.02.2023.
- 39 Национальный парк «Красноярские столбы» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 15.01.2020. – Режим доступа: <https://kras-stolby.ru>. – 14.02.2023.
- 40 Национальный парк «Куршская коса» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 30.05.2008. – Режим доступа: <http://www.park-kosa.ru>. – 14.02.2023.
- 41 Национальный парк «Приэльбрусье» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 24.11.2016. – Режим доступа: <http://elbruspark.ru>. – 14.02.2023.
- 42 Национальный парк «Таганай» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 22.09.2011. – Режим доступа: <https://taganay.org>. – 14.02.2023.
- 43 ООПТ России [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 23.05.2005. – Режим доступа: <https://oopt.aari.ru>. – 10.12.2022.
- 44 Организация Объединенных Наций (ООН) [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 31.01.1995. – Режим доступа: <http://www.un.org>. – 07.04.2023.
- 45 Парк «Дендрарий» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 29.07.2022. – Режим доступа: <https://dendrarium.ru>. – 14.04.2023.

46 Парк Южные культуры [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 03.07.2018. – Режим доступа: <https://www.kavkazzapoved.ru/tours/park-yuzhnye-kultury/park-yuzhnye-kultury>. – 14.04.2023.

47 Перспективы развития экологического туризма в России [Электронный ресурс] // Studwood.net: офиц. сайт. – 26.02.2022. – Режим доступа: https://studwood.net/1025768/turizm/perspektivy_razvitiya_ekologicheskogo_turizma_rossii. – 13.03.2023.

48 Понятие, виды, критерии и принципы классификации экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. – 04.01.2011. – Режим доступа: https://studopedia.net/10_983_ponyatie-vidi-kriterii-i-principi-klassifikatsii-ekologicheskogo-turizma.html. – 13.03.2023.

49 Поселение родовых поместий Синегорье-Ведруссия [Электронный ресурс] // Green-life.livejournal.com: офиц. сайт. – 15.04.1999. – Режим доступа: <https://green-life.livejournal.com/401155.html>. – 14.04.2023.

50 Продвижение тура в туризме [Электронный ресурс] // Turizm-centr.ru: офиц. сайт. – 24.08.2022. – Режим доступа: <https://turizm-centr.ru/prodvizhenie-tura-eto-v-turizme>. – 18.04.2023.

51 Ресурсы и виды экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. – 04.01.2011. – Режим доступа: https://studopedia.ru/18_28433 tema--resursi-i-vidi-ekologicheskogo-turizma.html. – 13.03.2023.

52 Сайфидинов, Б. Эффективность развития экологического туризма в России / Б. Сайфидинов, Н.Г. Артюшенко // Тенденции развития науки и образования. – 2022. – № 82-3. – С. 94-97.

53 Серебрякова, Н.А. Современное состояние и перспективы развития экологического туризма в России / Н.А. Серебрякова, Н.В. Дорохова, М.И. Исаенко // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. – 2020. – № 4 (51). – С. 77-86.

54 Сизоненко, Э.В. Характеристика развития экологического туризма в России / Э.В. Сизоненко // Молодой ученый. – 2022. – № 14. – С. 30-35.

55 Сочинский национальный парк [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 12.12.2015. – Режим доступа: <https://npsochi.ru>. – 14.02.2023.

56 Стрижко, Т.А. Приоритетные задачи развития экологического туризма в России / Т.А. Стрижко, Л.А. Стрижко, Д.В. Сидорова // Экологические проблемы рекреационного использования горных лесов. – 2021. – № 10. – С. 276-279.

57 ТОПоГИС [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 13.08.2007. – Режим доступа: <https://clck.ru/34LiSm>. – 07.04.2023.

58 ТурСтат [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 06.06.2016. – Режим доступа: <http://turstat.com>. – 15.02.2023.

59 ФГБУ «Росзаповедцентр» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 26.03.2018. – Режим доступа: <http://oopt.iacgov.ru>. – 14.02.2023.

60 Феномен экологического туризма [Электронный ресурс] // Studopedia.ru: офиц. сайт. – 04.01.2011. – Режим доступа: https://studopedia.ru/18_28432_tema--fenomen-ekologicheskogo-turizma.html. – 13.03.2023.

61 Ферару, Г.С. Содержание, проблемы и направления развития экологического туризма [Электронный ресурс] // Cyberleninka.ru: офиц. сайт. – 26.01.2011. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/soderzhanie-problemy-i-napravleniya-razvitiya-ekologicheskogo-turizma>. – 13.03.2023.

62 Функции экологического туризма [Электронный ресурс] // Studbooks.net: офиц. сайт. – 13.08.2013. – Режим доступа: https://studbooks.net/646394/turizm/funktsii_ekologicheskogo_turizma. – 13.03.2023.

63 Цепилова, Е.С. Развитие экологического туризма в России: концептуальные характеристики и потенциал развития / Е.С. Цепилова, Н.Д. Родионова // Вестник РГГУ. – 2022. – № 2. – С. 110-128.

64 Что ждет туристический сезон в 2023 году: направления, цены и виды отдыха [Электронный ресурс] // Rtvicom: офиц. сайт. – 25.11.2002. – Режим доступа: <https://rtvi.com/obyasnyaem/chto-zhdet-turisticheskij-sezon-v-2023-godu-napravleniya-ceny-i-vidy-otdyha/?ysclid=lfdw27ca1844980639>. – 18.04.2023.

65 Шабалина, Н.В. Экологический туризм: особенности и проблемы развития в России / Н.В. Шабалина, А.Д. Никанорова, Е.Е. Александрова // Вестник Ассоциации вузов туризма и сервиса. – 2021. – № 1. – С. 4-14.

66 Шаптукаева, А.А. Развитие экологического туризма в России / А.А. Шаптукаева // Новые импульсы развития. – 2020. – № 9. – С. 212-216.

67 Шульгина, Д.П. Культурное и природное наследие России: учеб. / Д.П. Шульгина, О.В. Шульгина. – М.: Юрайт, 2020. – 177 с.

68 Экологический туризм [Электронный ресурс] // Diplomba.ru: офиц. сайт. – 30.06.2015. – Режим доступа: <http://diplomba.ru/work/48256#1>. – 13.03.2023.

69 Экологический туризм [Электронный ресурс] // Equatorial.by: офиц. сайт. – 21.04.2011. – Режим доступа: <https://www.equatorial.by/content/ekologicheskiy-turizm>. – 13.03.2023.

70 Экологический туризм в Краснодарском крае [Электронный ресурс] // Lektsia.com: офиц. сайт. – 15.03.2016. – Режим доступа: <https://leksia.com/1x3b2e.html>. – 14.04.2023.

71 Экологический туризм в Краснодарском крае [Электронный ресурс] // Helpiks.org: офиц. сайт. – 29.11.2014. – Режим доступа: <https://helpiks.org/7-41656.html>. – 14.04.2023.

72 Экотуризм в России вырос на 40 %. Какие регионы, заповедники и нацпарки России вошли в ТОП-10 в 2022 году? [Электронный ресурс] // Atorus.ru: офиц. сайт. – 03.05.2009. – Режим доступа: <https://www.atorus.ru/node/50962?ysclid=ley47gj8bw326061623>. – 13.03.2023.

73 Эко-туристический комплекс «Ферма» [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 11.08.2014. – Режим доступа: <https://anapagorkogo11.ru/info/ekskursii-v-anape/eko-turisticheskij-kompleks-ferma>. – 14.04.2023.

74 Ялтинский горно-лесной парк [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – 14.12.2020. – Режим доступа: <https://zapovedcrimea.ru>. – 16.04.2023.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Исходные данные для анализа современного состояния туризма в экономике Краснодарского края

Таблица А. 1 – Численность отправленных туристов

человек

Наименование показателя	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Выездной	95965	129081	142287	197620	183190	173775	78219	111932	126367	124441	29087	84366
Въездной	278	1 245	253	365	2237	1500	1509	1568	16713	14058	606	1454
Внутренний	133147	128699	85329	105646	162093	196156	293979	289756	227004	190303	136418	288696
Всего	229390	259025	227869	303631	347520	371431	373707	403256	370084	328802	166111	374516

Таблица А. 2 – Структура туристских потоков в Краснодарском крае

в процентах

Наименование показателя	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Выездной	41,8	49,8	62,4	65,1	52,7	46,8	20,9	27,8	34,1	37,8	17,5	22,5
Въездной	0,1	0,5	0,1	0,1	0,6	0,4	0,4	0,4	4,5	4,3	0,4	0,4
Внутренний	58,0	49,7	37,4	34,8	46,6	52,8	78,7	71,9	61,3	57,9	82,1	77,1
Всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Таблица А. 3 – Число принятых иностранных туристов (значение показателя за год)

человек

Страны, приехавших туристов в Краснодарский край	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Франция	0	33	0	5	0	0	3	0	0	31	6	16
Германия	4	30	2	4	1400	831	0	5	10087	129	13	67
Турция	0	88	42	3	1	0	95	10	11	2	10	33
Прочие	274	1094	209	353	836	669	1411	1553	6615	13896	577	1338
Всего	278	1245	253	365	2237	1500	1509	1568	16713	14058	606	1454

Таблица А. 4 – Структура въездного туризма в Краснодарском крае

в процентах

Страны, приехавших туристов	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Франция	0	2,6	0	1,4	0	0	0,2	0	0	0,2	1	1,1
Германия	1,4	2,4	0,8	1,1	62,6	55,4	0	0,3	60,3	0,9	2,1	4,6
Турция	0	7,1	16,6	0,8	0	0	6,3	0,6	0,1	0,1	1,6	2,3
Прочие	98,6	87,9	82,6	96,7	37,4	44,6	93,5	99,1	39,6	98,8	95,1	92
Всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Распределение ответов на вопросы анкеты

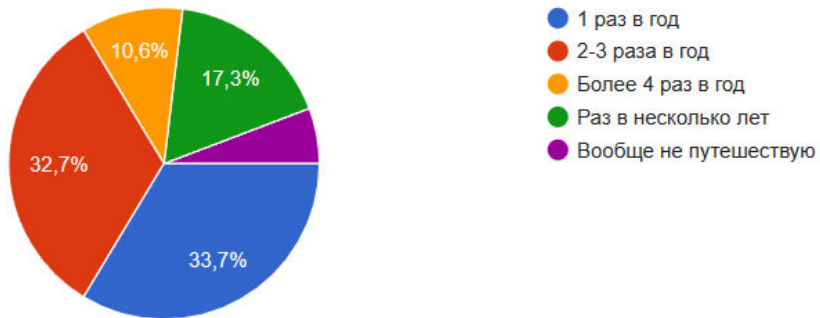


Рисунок Б. 1 – Распределение ответов на вопрос: «Как часто Вы путешествуете?»

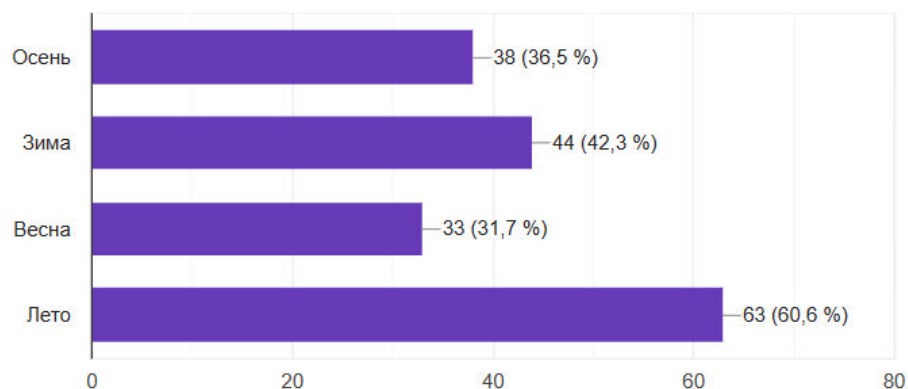


Рисунок Б. 2 – Распределение ответов на вопрос: «В какое время года Вы обычно путешествуете?»

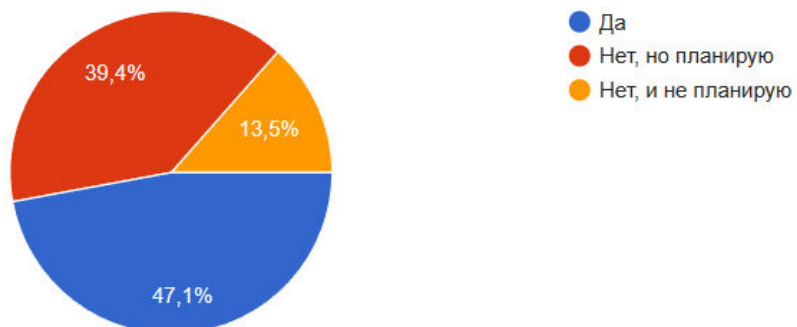


Рисунок Б. 3 – Распределение ответов на вопрос: «Уже бывали в Краснодарском крае?»

Продолжение ПРИЛОЖЕНИЯ Б



Рисунок Б. 4 – Распределение ответов на вопрос: «Пользуетесь ли Вы услугами туристических фирм?»

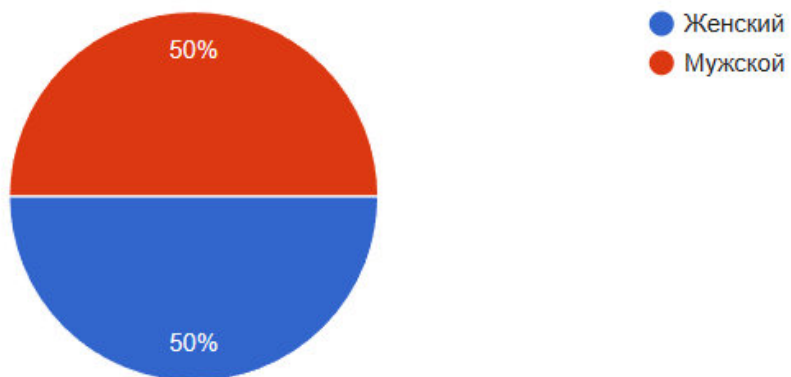


Рисунок Б. 5 – Распределение ответов на вопрос: «Укажите Ваш пол»

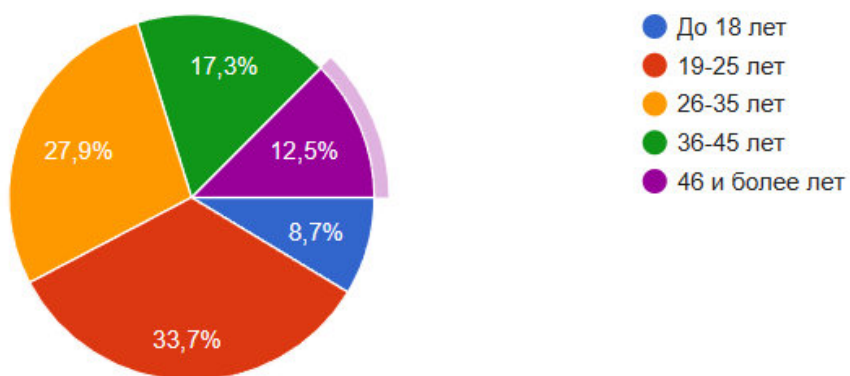


Рисунок Б. 6 – Распределение ответов на вопрос: «Укажите Ваш возраст»

Продолжение ПРИЛОЖЕНИЯ Б

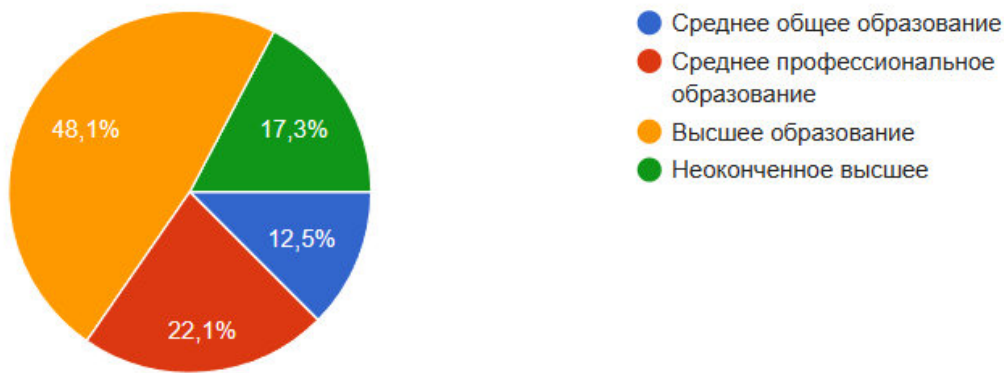


Рисунок Б. 7 – Распределение ответов на вопрос: «Укажите Ваш уровень образования»

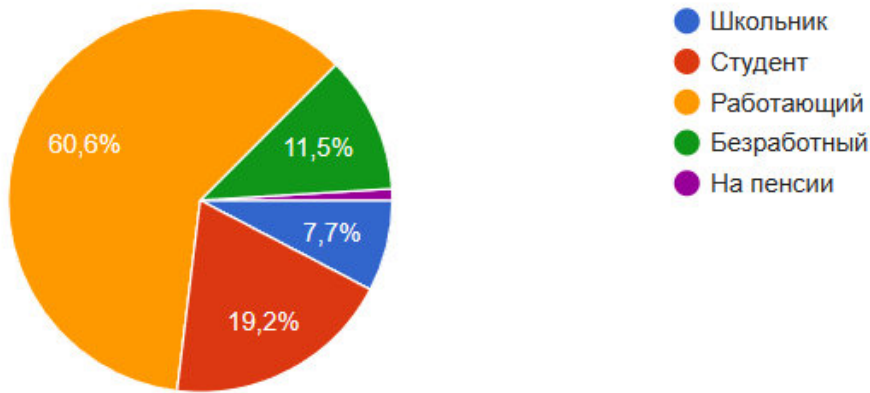


Рисунок Б. 8 – Распределение ответов на вопрос: «Укажите Ваш род деятельности»

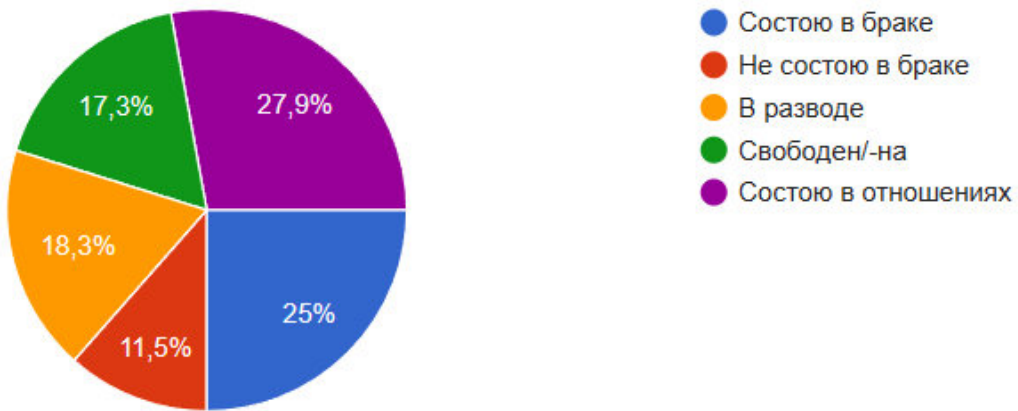


Рисунок Б. 9 – Распределение ответов на вопрос: «Укажите Ваше семейное положение»

ПРИЛОЖЕНИЕ В

Пример Ндп брошюры для продвижения тур продукта

The image is a collage of various photographs and text snippets related to tourism in the Krasnodar region.

Top Left: A photograph of a waterfall cascading down a rocky cliff into a pool of water.

Top Right: A photograph of a green landscape with rolling hills under a blue sky with white clouds. Text overlaid reads: "Открой Краснодарский край чистым сердцем: экологический тур для настоящих заботливых путешественников!"

Middle Left: A green rectangular section containing text and social media links. The text reads: "Экологический тур в Краснодарском крае". Below it, smaller text says: "ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИИ ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ НОМЕРОМ ТЕЛЕФОНА, САЙТОМ ИЛИ ПОСЕТИТЕ НАШ ОФИС". Below that are address details: "г. Краснодар, Симонов ул., 29б; факс: 206, тел: 217 (012) 677-87-87" and a website link: "<https://editbox.ru/турюсайтменеджер>". At the bottom are three small circular icons for social media: Facebook, Instagram, and Twitter.

Middle Right: A photograph of a rocky outcrop in a lush green forest.

Bottom Left: Two side-by-side photographs: on the left, a yellow domed pavilion with columns; on the right, a snow-capped mountain peak with autumn-colored forests at its base.

Bottom Right: A photograph of a park with palm trees, a church spire, and a road.

Bottom Center: A photograph of a vast landscape with mountains in the background and a herd of horses grazing in the foreground.

Text on the right side of the bottom center image:

Экологический тур включает в себя посещение таких объектов, как Сочинский национальный парк, Кавказский государственный природный биосферный заповедник, Государственный Природный Заповедник "Утриш", Дендрарий Сочи и парк "Южные культуры".

В рамках данного экологического тура Вы посетите заповедники и национальные парки Краснодарского края, ознакомитесь с их уникальностью, узнаете о способах сохранения окружающей среды, отвлечётесь от городской суеты и насладитесь красотами посещаемых особо охраняемых территорий. Вы проведёте 10 дней вблизи дикой природы, проживая в эколагернях. Также, у Вас будет возможность отдохнуть на пляже Чёрного моря, размышляя о проведенных насыщенных днях и полученных знаниях.

Made with Visme

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

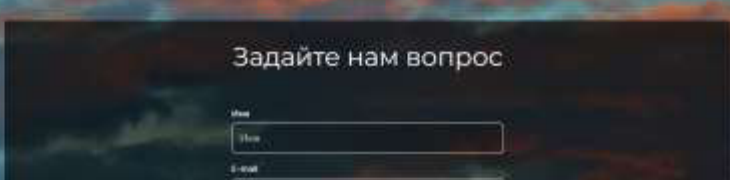
Сайт тура

Продолжение ПРИЛОЖЕНИЯ Г

Стоимость тур 78 439,1 рублей за туриста

Что включено в стоимость

Проведенный в комфортабельные номерах;
Вкусное, разнообразное, сытное питание;
Работы инструкторов по национальной;
Все трансферы по программе;
Бесплатные насыщенные экскурсии, недорогие прогулки по особо охраняемым территориям.



КОНТАКТЫ

Адрес:
Сахалинск, Северный ул., 20а, офис 2
Даты съемок:
+7 (945) 674-47-67, mail@severnaya-sf.ru, https://severnaya-sf.ru



VK  