

УДК 338.48-6:502/504(571.17)

## **ПОТЕНЦИАЛ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА**

А. К. Косточкина, студентка группы Тб-121, IV курс  
Научный руководитель: Л. Л. Закамская, к.т.н., доцент  
Кузбасский государственный технический университет  
имени Т.Ф. Горбачева  
г. Кемерово

На сегодняшний день туризм является одной из наиболее динамично развивающихся и высокодоходных отраслей мировой экономики. Особое место в этой отрасли занимает экологический туризм.

Экологический туризм представляет собой сочетание отдыха на природе без благ цивилизации, с восприятием и наблюдением за окружающей средой не нарушая её гармонии. Щадящее отношение к местным объектам флоры и фауны, живой и неживой природы – суть экологического туризма.

Простейшей формой экологического туризма является путешествие «среди природы». Более развитая форма экотуризма охватывает такие сферы, как мир животных, растения, разнообразие жизненных форм, охрана окружающей среды, культура, наследие, общество и человек. Другими словами, экологический туризм представляет собой важный инструмент устойчивого развития территорий.

Потенциал развития данного направления на территории Кемеровской области, с ее богатейшими природно-рекреационными ресурсами очень велик. Число людей, которые хотят отдохнуть от городской суеты, набраться сил на лоне первозданной природы, понаблюдать за ее жизнью с каждым годом неуклонно растет.

Условно в Кемеровской области выделяется 12 природно-рекреационных районов, обладающих внутренним единством природы, территории, а так же транспортной доступности: Горно-Шорский; Южно-Кузбасский; Терсинский; Центрально-Кузбасский; Тисульский; Притомский; Топкинско-Инской; Салаирский; Мариинско-Тяжинский; Северо-Кузбасский; Нижне-Томский [3]. Все они предоставляют возможность для развития экологических туров (пешеходных, водных, конных, велосипедных, познавательных, лыжных).

В основе туристско-рекреационного потенциала Кемеровской области лежат многочисленные объекты природного и историко-культурного наследия. Совокупный потенциал ресурсов, включающий уникальные природно-ландшафтные комплексы, национальные парки, археологические памятники, этнографические объекты, музеи, объекты культурно-исторического наследия и др., позволяет выгодное позиционирование не только на национальном, но

и на международном уровне. Особенностью туристских ресурсов является их относительная локализация в нескольких районах, что создает технические, социальные и логистические предпосылки для формирования и развития относительно автономных, функционально различных рекреаций, специализированных на разных видах туризма.

Наиболее ценные природные объекты Кемеровской области, являющиеся также привлекательными для туристов, получили статус особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Наряду с охранно-воспроизводственными функциями ООПТ являются прекрасной базой для развития туризма на природе (экотуризма, наблюдения за птицами и другими представителями фауны, фотоохоты, научных экскурсий и т.д.). Наибольший интерес представляют заповедник «Кузнецкий Алатау», Шорский национальный парк, музей-заповедник под открытым небом «Томская писаница», заповедник «Кузедеевский липовый остров» [4].

По состоянию на 2014 год общая площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения составляет 479,4302 тыс. га или 5% площади Кемеровской области.

В пределах Кемеровской области организовано функционирует:

-13 государственных природных заказников регионального значения, которые созданы с целью сохранения биологического разнообразия, в том числе с целью охраны и воспроизводства объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, охраны мест их обитания, сохранения и восстановления численности редких и исчезающих видов животного и растительного мира;

-два памятника природы, которые созданы с целью сохранения природных комплексов и биологического разнообразия, в том числе охраны и воспроизводства редких и исчезающих видов животного и растительного мира на территории Кемеровской области.

Перечень, действующих ООПТ регионального значения, приведен в таблице 1.

Таблица 1

Перечень действующих ООПТ регионального значения Кемеровской области

№ п/п	Наименование ООПТ	Площадь, тыс. га	Год образования	Административный район
Государственные природные заказники				
1.	«Антибесский»	47,7	1964	Мариинский, Чебулинский, Ижморский
2.	«Барзасский»	62,5	1972	Кемеровский
3.	«Бельсинский»	78,4	1979	Междуреченский
4.	«Бунгарапско-Ажандаровский»	63,4	1964	Крапивинский, Беловский
5.	«Горскинский»	13,0	1985	Гурьевский

6.	«Караканский»	1,115	2012	Беловский, Прокопьевский
7.	«Китатский»	48,0	1964	Яйский
8.	«Нишне-Томский»	28,5	1964	Юргинский
9.	«Писаный»	29,4	1966	Кемеровский, Яшкинский
10.	«Раздольный»	14,1	2000	Юргинский, Топкинский
11.	«Салаирский»	37,7	2000	Гурьевский, Промышленновский
12.	«Салтымаковский»	31,7	2000	Крапивинский
13.	«Чумайско - Иркут- тяновский»	23,9	1964	Тисульский, Чебулинский
Памятники природы				
14.	«Кузедеевский»	0,015	2013	Новокузнецкий
15.	«Сосна сибирская»	0,0001924	2013	г. Березовский
	Общая площадь:	479,4302		

Администрация Кемеровской Области планирует в дальнейшем организацию 37 новых и расширение уже существующих ООПТ. К 2025 году площадь ООПТ регионального значения Кемеровской области должна увеличиться на 97,442 тыс. га. [1]. Это приведет к увеличению выбора экологических маршрутов для туристов.

Один из природных комплексов «Чумайская бухта», расположенный на территории площадью 4 га, 2015 году уже объявлен памятником природы регионального значения, а занятая им территория - особо охраняемой природной территорией регионального значения [1].

Учитывая не простое экологическое состояние Кузбасса, связанное с добычей полезных ископаемых, работой промышленных предприятий, наличием электростанций государственного значения, утилизацией отходов жизни деятельности населения, очень важно сохранить уникальное природное богатство региона.

По уровню техногенной нагрузки административные районы Кемеровской области можно разделить на три категории:

1. Районы интенсивного техногенеза (Беловский, Ленинск-Кузнецкий, Гурьевский, Новокузнецкий, Прокопьевский, Кемеровский, Яйский районы);
2. Районы трансграничного влияния техногенеза (Яшкинский, Ижморский, Топкинский, Крапивинский, Промышленновский, Междуреченский);
3. «Эталонные» районы, вне зоны влияния техногенеза (Мариинский, Тяжинский, Тисульский, Юргинский, Чебульский, Таштагольский) [5].

В связи с внешнеполитическими изменениями, а также нестабильностью курса валют туристский рынок России, а значит и Кемеровской области за последний год претерпел крупные изменения. Количество туристских фирм, специализирующихся на выездном туризме заметно сократилось. Од-

нако возрос интерес к внутреннему туризму. По данным Росстата за девять месяцев 2015 года по сравнению с тем же периодом 2014 года, выездной поток сократился на 20%, а внутренний вырос на 18%. Что свидетельствует о необходимости создания туристского-рекреационного кластера Кузбасса.

Региональная власть делает все возможное, чтобы поддержать внутренний туризм, тем самым повышает экономику и улучшает экологическое состояние региона, создает дополнительные рабочие места.

Особенно стоит отметить, что 2017 год, объявлен годом особо охраняемых природных территорий в Кемеровской области [2]. Одним из пунктов мероприятий в плане на этот год включен ввод новых объектов и реализация инвестиционных проектов:

- создание ООПТ регионального и местного значения;
- создание экологических троп на особо охраняемых природных территориях регионального и местного значения.

В заключении хотелось бы предложить план мероприятий по продвижению на туристическом рынке экологических туров Кемеровской области:

1. Создание единого реестра экологических туров;
2. Внесение в единую систему ГИС справочную информацию относительно: размещения туристско-рекреационных объектов; расположение дорог для удобного проезда и мест где можно остановиться; экологических маршрутов;
3. В рамках маркетингового подхода стоит предложить освещение на телевидении, радио и научно-познавательной литературе описание туристско-рекреационных объектов, природно-климатических условий экологических маршрутов;
4. Запустить пропагандистскую рекламу эколого-туристических маршрутов в Интернете;
5. Привлечения спонсоров в поддержку развития природных комплексов.
6. Создание на базе школ, средних и высших учебных заведений групп энтузиастов, рассказывающих о туристических маршрутах, интересных местах, флоре и фауне нашего региона. Тем самым привлекая новых туристов.

Предложенные мероприятия позволят не только продвинуть экологические маршруты на туристическом рынке Кузбасса, но и сохранить природное и культурное наследие региона для будущего поколения.

### **Список литературы**

1. Проект постановления Коллегии АКО «Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Кемеровской области на период до 2025 года» [Электронный ресурс] – URL: <http://dooptko.ru/index.php/deyatelnost/docs/official-docs2> (дата обращения: 10.03.2016).

2. Распоряжение Коллегии АКО от 05.10.2015 № 544-р «Об объявлении 2017 года в Кемеровской области Годом особо охраняемых природных

территорий» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.zakon.kemobl.ru>, 07.10.2015 (дата обращения: 10.03.2016).

3. Распоряжение Коллегии АКО от 01.03.2013 № 194-р «О Стратегии развития туризма в кемеровской области до 2025 года» [Электронный ресурс]- URL: [www.ako.ru/zakon/PDF/194-p%202013.pdf](http://www.ako.ru/zakon/PDF/194-p%202013.pdf) (дата обращения 12.03.2016).

4. Постановление Коллегии АКО от 03.06. 2015 № 301-р «Об утверждении стратегии развития туристического кластера «Кузбасс» на период до 2025года» [Электронный ресурс] - URL: <http://docs.cntd.ru/document/428564318> (дата обращения: 12.03.2016).

5. Закамская Л.Л., Секлецова О.В., Кузнецова О.С. Экологический туризм как фактор развития региона // Мир науки, культуры, образования. – 2012. - №3 (34) [Электронный ресурс] - URL: <http://cyberleninka.ru/article/n/ekologicheskij-turizm-kak-faktor-razvitiya-regiona> (дата обращения: 12.03.2016).