



АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
БАЙРОЙТСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (ГЕРМАНИЯ)  
АССОЦИАЦИЯ ТУРИЗМА АЗЕРБАЙДЖАНА (г. БАКУ)  
ИНСТИТУТ ГЕОГРАФИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. ЛОМОНОСОВА  
БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ФГБУ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК "БОГДИНСКО-БАСКУНЧАКСКИЙ"

## «Туризм и рекреация: инновации и ГИС-технологии»

Материалы V Международной научно-практической конференции  
Посвященной 80-летию университета  
25-26 мая

Астрахань 2012



## ОСОБЕННОСТИ РЕКРЕАЦИОННОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

<i>Васильев А.Н.</i>	159
Состояние и использование ресурсного потенциала агротуризма	
<i>Денисов Р.М., Клемина Т.В., Савин Д., Алшанов Ф.</i>	162
Имитационная модель развития	
рекреационных возможностей ерика Казачий	
<i>Жахилова А.А., Эдиет Д. К.</i>	167
Развитие свт туризма в Западно-Казакстанской области	
рееспублики Казакстан на территории озера Шалкар	
<i>Жердененко Ю.С., Корнилов А.Г.</i>	171
Особенности рекреационного природопользования на территории	
Магировского сельского поселения	
<i>Козырева В.Н.</i>	177
Роль особо охраняемых природных территорий в оценке	
геоэкологического состояния региона: методы и инструменты	
<i>Лопина Е.М., Корнилов А.Г., Куреева-Гененко И.А.</i>	183
Параметры рекреационного природопользования территорий в районе	
КМА	
<i>Секисова Е.Б., Уразлиева А.Д.</i>	187
Составляющие рекреационного природопользования	
<i>Солодовников Д.А., Канищев С.Н., Курсакова Н.А., Шинкаренко С.С.</i>	190
Влияние рекреации на ландшафты Богдинско-Баскунчакского	
заповедника	
<i>Числова В.П.</i>	194
Управление туристским потоком (на примере Дальневосточного	
морского заповедника)	
<i>Шатошников С.О., Шувалева О.О., Шувалева Н.С., Бармин А.Н.,</i>	201
<i>Колчин Е.А.</i>	
Зависимость загрязнения атмосферы от состояния дорожного полотна	
(на примере г. Астрахань)	
<i>Шарова И.С., Галкина Т.А., Ельчанинова З.В.</i>	206
Безопасность экологического туризма в Астраханской области	
<b>РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ТУРИЗМА И РЕКРЕАЦИИ</b>	
<i>Ион Андронак, Анна Марии</i>	211
Environmental education in the county of braila – study of park small	
wetland of braila	
<i>Матвеевская А.С., Погодина В.Л.</i>	216
Академический туризм как условие успешного формирования	
профессионально значимых компетенций студентов	
<i>Санина М.В.</i>	224

Школьный эколого-образовательный туризм  
*Шиникова Г.М.* 228

Организация коллективной исследовательской деятельности в области  
туризма и рекреации в школе как средство формирования  
коммуникативных умений учащихся

### ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ И НАУЧНЫЙ ТУРИЗМ

*Абреева Ш.Т., Кульчикова А.С.* 232

Развитие экологического туризма на озерных системах (на примере  
озера Алаколь)

*Глаголев С.Б.* 239

Формирование инфраструктуры для познавательного туризма на особо  
охраняемых природных территориях

*Лебедева Е.В., Михалев Д.В.* 243

Преобразованные технологичные ландшафты и  
самовосстанавливающиеся болотные геосистемы НП «Мещера» как  
объект экотуризма

*Секастьянова Д.В., Коростелев Е.М., Зелоткина Д.О.* 249

Природно-ориентированный туризм в современном мире: причины  
роста, проблемы и перспективы развития

*Сергеев А.В.* 257

Возможности использования болочных форм рельефа в туризме

*Тоймбеева Жанар, Жумадилова Айдина* 260

Развитие орнитологического туризма в Казакстане

*Чигина Т.С., Жижинев А.В., Болонина Г.В.* 264

Развитие экологического туризма в Астраханской области

**ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ**

*Безуглова М.С.* 268

К вопросу о благоустройстве и развитии туристской инфраструктуры  
города Астрахани

*Бобина Н.В.* 271

Влияние олимпийских игр на инфраструктуру города Сочи

*Богданова Л.П., Симникова Н.С.* 279

Роль музеев в развитии туризма в регионах Центральной россии

*Болонина Г.В., Аджигалиева М.Е., Чигина Т.С.* 284

Сельский туризм в Астраханском крае

*Буякова И.В., Ефремова В.В., Быченкова О.И.* 288

Перспективы развития конного туризма в Астраханской области

*Васильева В.В.* 292

Туристско – рекреационные ресурсы Астраханской области

*Георгица И.М., Кулаков А.В.* 296



3. Проект позволит дать новый экономический импульс для развития экологического туризма в г. Астрахани.

4. Проект позволит развивать массовый спорт в рамках государственной политики Президента Р.Ф. и Российского олимпийского движения, (плавание, гребля, пляжный футбол, волейбол и т.д.).

5. Проект обеспечивает новыми рабочими местами преподавателей физической культуры и спорта, студентам и специалистам по химии, биологии и микробиологии, гидробиологии, а так же специалистам в области создания ландшафтных дизайнов, компьютерных программ и нанотехнологий.

Для решения данной проблемы мы обратились в Администрацию Города Астрахани и лично к главе города Михаилу Столярову, Он сказал, что этот вопрос будет решаться, в пользу жителей микрорайона. Ерик будет чиститься. На это есть средства и ресурсы.

В заключение хочется напомнить о том, что рекреационная зона в городе необходима для формирования полноценного, здорового городского населения. Экономика страны во многом зависит от работоспособности населения. Городские парки, зелёные зоны и сады выполняют не только рекреационную функцию, но и стратегические задачи в поддержании полноценного, здорового населения Российской Федерации

#### Литература:

1. Муравьев А.Г., Карышев Б.Б., Диндзберг А.Р. Оценка экологического состояния почвы (Практическое руководство) – С-Пб: Крисмас+. Серия: Экологический мониторинг в образовательных учреждениях. 1999. № 5. 152 с.
2. Волкова И.В., Зайцев В.Ф. Основы экологической химии. Астрахань: Издательство АГТУ, 2005. — 83с.
3. Обороин М.С. Системная методология как один из подходов изучения рекреационного природопользования // Вестник Удмурт. Сер. Биология и Науки о Земле. 2010. № 2. С. 12–18
4. Коронкевич Н.И., Е.А. Барабанова, И.С. Зайцева, Экстремальные гидрологические события в Арало-Каспийском регионе // Труды международной научной конференции Москва, 19-20 октября 2006 г.
5. Н.Н. Митина и др. // ВОДА. ХИМИЯ И ЭКОЛОГИЯ № 7 июль 2011 с. 2-10

## РАЗВИТИЕ СВТ ТУРИЗМА В ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН НА ТЕРРИТОРИИ ОЗЕРА ШАЛКАР

Жакырова А.А., Эдиев Д. К.

Казахский национальный университет им. аль-Фараби, г. Алматы  
[aiman.zhakirova@mail.ru](mailto:aiman.zhakirova@mail.ru), [violetdusha\\_24@mail.ru](mailto:violetdusha_24@mail.ru)

### DEVELOPMENT SVT OF TOURISM IN TERRITORY OF LAKE SHALKAR, THE WEST KAZAKHSTAN AREA

Zhakirova A.A., Adiev D

Kazakh National University of al-Farabi, Almaty,  
[aiman.zhakirova@mail.ru](mailto:aiman.zhakirova@mail.ru), [violetdusha\\_24@mail.ru](mailto:violetdusha_24@mail.ru)

Туризм, основанный на сообществах (иногда используется аббревиатура СВТ или ТОС - выражение «общественный туризм») подразделяет форму туризма, при которой происходит вовлечение представителей местного сообщества и получение ими выгоды от их деятельности. СВТ туризм не всегда обязательно должен быть связан с природой. Сообщества могут предлагать для туристов культурные туры и прогулки или просто содержать домики для гостей.

Происхождение туризма основанного на сообществах берет начало в Центральной и Восточной Европе, где он развивался под названием «зеленый сельский туризм». Одной из типичных систем туризма основанного на сообществах является система приема гостей «Bed & Breakfast» широко известная в США и Англии [1].

Основными целями СВТ туризма являются: во-первых, получение дохода для повышения уровня жизни населения, проживающего в сельских районах; во-вторых, поддержка национально-традиционных форм хозяйствования; в-третьих, замена аграрного сектора, наносящего ущерб природным зонам, туризмом, имеющим менее жесткое влияние на окружающую среду; в-четвертых, приобщение местного населения к вопросам сохранения природы и культуры страны; в-пятых - взаимный духовный обмен с туристами [2].

В Казахстане история развития СВТ туризма, основанного на сельских сообществах, берет начало в 2000-х годах, в основном благодаря инициативам международных донорских организаций,



реализованных в сотрудничестве с казахскими неправительственными организациями (НПО), туристскими организациями, включавших в себя представителей турбизнеса и просто тех людей, которые заинтересованы в развитии этого вида туризма.

Участие местного населения в развитии СВТ туризма может являться гарантом того, что значительная часть доходов от развития туризма останется в данном регионе и послужит стимулом к охране биоразнообразия.

При правильной организации, планировании и управлении СВТ туризм должен привести к достижению следующих результатов:

- созданию рабочих мест - источников доходов для местного сообщества;
- формированию знаний у туристов о местности, в которую они приехали;
- стимулированию туристов на внесение своего вклада в поддержание экологической ситуации в данном регионе;
- сохранению и возрождению вырождающихся местных знаний, традиций и ремесленничества;
- повышению сплоченности внутри сообщества и развитию патриотизма;

- необходимости меньших стартовых вложений по сравнению с другими формами экономического развития;

- улучшению имиджа местности, стимулирование дальнейших вложений государства в развитие туризма на данной территории.

В настоящее время СВТ туризм в Казахстане уже зарекомендовал себя как один из наиболее перспективных видов туристских направлений, получившим развитие в четырех экономических районах Казахстана - южном (населенные пункты - Жабайлы, Шақтақ-Баба, Иирсу, Тонкерыс, Утам, Саты, Деспинск, Ақши, Коктума), северном (Сандықтау, Корғалжың, Имантау, Айыртау, Тельман), центральном (Карқаралы, Кент, Қызылдарай, Улытау) и восточном (Риддер).

Следует обратить особое внимание и на перспективы развития СВТ туризма в западном Казахстане. Одним из красивейших и уникальных рекреационных объектов для развития СВТ туризма в западном экономическом районе Республики Казахстан является озеро Шалкар, расположенное в Западно-Казахстанской области. Первое упоминание об озере относится к эпохе Великого переселения народов. Научное исследование озера начато с начала XX столетия.

Озеро Шалкар — солончатое озеро, расположено в 75 км юго-восточнее г. Уральска, является глубоким и крупным водоемом

Западно-Казахстанской области. Его географические координаты составляют около 50°33'00" с. ш. 51°41'00" в. д. [3].

Озеро находится в ущелье двух гор Сангас и Сасай. В современном виде озеро имеет округло-яйцевидную форму, несколько вытянуто с севера на юг. По окружности озеро составляет 206 километров, длина с севера на юг 18 км, с запада на восток 14 км, максимальная глубина 18 м, глубины от 10 до 12 метров занимают около 30 % площади дна, глубина менее двух метров 13 %. Шалкар недаром называют морцем: сильные степные ветры нередко поднимают высокие волны. В озере накапливается около 1,4 млрд. куб. м. воды, площадь зеркала в разные годы варьирует от 190 до 200 км<sup>2</sup>, наибольшая площадь озера составляет 24000 гектар. В ветреную погоду сплошь покрытая волнами с белыми барашками, шумом прибоя оно напоминает настоящее море [3].

Вода озера Шалкар относится к типу солончатых с хлоридно-натриевой минерализацией воды. Состав аналогичен морской воде, а по экологическому состоянию превышает многие морские воды, что способствует оздоровлению отдыхающих. Основным грунтом озера является серый ил с растительными остатком.

Вода в озере весной во время наличия стока в реку Жайык солончатая, к концу лета становится горько-солёная. Вода озера отлечено зарекомендовала себя в лечении кожных заболеваний, все параличи на теле после купания в водоёме быстро заживают.

Озеро расположено на высоте 17 метров над уровнем моря (43 метра над уровнем Каспия). Гидрографический режим озера полностью зависит от своего родителя - Каспийского моря [3].

Вода в озере имеет оттенок белизны. Шалкар (Челкар, Чолкар, Чалкар, Шолкар) в переводе с тюркского означает «озеро - блестящее как снег».

Одним из приоритетных направлений развития туризма на озере Шалкар является - СВТ туризм. СВТ туризм следует развивать в населенных пунктах, расположенных на незначительном расстоянии от озера, таких как Рыблех (численность населения составляет - 104 чел.), Сары Омір (1310 чел.) и Шалкар (201 чел.).

Туристский сезон на озере Шалкар начинается с конца мая и заканчивается в позднем сентябре-октябре. Пик туристов приходится на летние месяцы. В выходные дни берег озера буквально «усыпан» отдыхающими из города, расположенного в 130 километрах от озера. Большинство отдыхающих привозят на пляж с собою все, что необходимо для отдыха.



Привлекают туристов - печаные пляжи, насыщенность соленой теплой воды, чистый воздух, своеобразие рельефа, возможность общения с живой природой, позволяющая снимать усталость, восстанавливать работоспособность, укреплять нервную систему. Наибольшей нагрузке туристов подвергается южное побережье озера у села Сары Омид, что в переводе означает «спокойная жизнь», жители которого в настоящее время осваивают навыки туристского и курортного бизнеса.

Создание СВТ туризма на озере Шалкар требует проведения соответствующего маркетинга, последующего планирования и управления туристским процессом на данной местности [4]. Населению необходимо просмотреть, какими ресурсами оно располагает, прежде чем займется туризмом. Под ресурсами понимается возможность населения оказывать хотя бы минимальный уровень туристских услуг, используя свои мощности (средства размещения, запасы питания, канализация и удаление твердых отходов, электричество, ремесла, сохранение традиций и норм быта и пр. объектов, которые создают определенные условия нахождения туристов и поддержки их интереса к местному сообществу). Если не существует свободных мест проживания, нет возможности кормить туристов, а также показывать природный ландшафт, биоразнообразие местности, отсутствует этнографическая «изюминка», то необходимо продумать, как их можно создать.

Для членов сообщества необходимо проводить семинары, с приглашением достаточно квалифицированных мастеров с целью ознакомления с вопросами по обслуживанию туристов, по организации питания туристов и т.п.

Для того, чтобы гость оценил гостеприимство, одного лишь богатства природных ресурсов недостаточно. Хозяйева должны приложить усилия, осваивая культуру быта, соблюдая тишину, поддерживая чистоту в гостевом доме и на прилегающей территории, создавая комфортные условия для проживания за приемлемую цену. Для организации полноценного досуга необходимы дополнительные услуги: баня, верховая езда, уход за животными, национальная кухня и т.д.

Главное в обслуживании туриста - гостеприимство, выраженное в дружелюбии, сердечности, искреннем желании хозяина организовать отпуск гостей в своем доме. Качественно обслуживание принимающей стороны состоит во внимании и удовлетворении потребностей туриста [5].

При правильном планировании и управлении СВТ туризм может стать не только источником дохода для местных сообществ и частных

туроператоров, но и эффективным инструментом для охраны природных и культурных ценностей республики.

Развитие СВТ туризма на основе местных сообществ на территории озера Шалкар, Западного Казахстана, сможет обеспечить, с одной стороны, возможность для удовлетворения потребностей населения Западно-Казахстанской области и иностранных граждан в туристско-рекреационных услугах.

С другой стороны развитие СВТ туризма, внесет значительный вклад в социально-экономическое развитие республики за счет увеличения доходной части республиканского и местных бюджетов, притока инвестиций, создания новых рабочих мест, оздоровление населения, сохранения и рационального использования природного наследия. Все эти факторы способствуют изучению природных и туристско-рекреационных ресурсов озера Шалкар.

Литература:

1. Официальный сайт туризма Армении //http://www.ecotourismarmenia.com.
2. Smith S.I. Tourism Analyses. Longman Group Ltd, 1989.- 231 p.
3. История Казахстана с древнейших времен до наших дней: очерк. - Алматы, 1993. - 416 с.
4. Официальный сайт: TourismConcept //www.tourismconcept.org.uk
5. Официальный сайт: Kondor-tour // www.kondor-tour.kz/alakol.

### ОСОБЕННОСТИ РЕКРЕАЦИОННОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МАЛИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

*Жеребченко Ю.С., Корнилов А.Г.*

ФГАОУ ВПО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»), г. Белгород, ул.Иа-  
[zherebchenko@uindex.ru](mailto:zherebchenko@uindex.ru), [Kornilov@bvgu.edu.ru](mailto:Kornilov@bvgu.edu.ru)

THE FEATURES OF RECREATIONAL WILDLIFE MANAGEMENT  
ON THE TERRITORY OF MALINOVSKY RURAL SETTLEMENT

*Zherebchenko Y.S., Kornilov A.G.*