

Департамент по культуре и туризму администрации Томской области

**Национальный исследовательский
Томский государственный университет**

Томское отделение Русского географического общества

**Возможности развития краеведения и
туризма Сибирского региона
и сопредельных территорий**

**Сборник материалов
XIV Международной научно-практической
конференции**

Томск - 2014

русских народных танцев, вторник - латиноамериканских, среда - современных и т.п. Обучение танцам будет проходить на базе танцевальных студий города, а знакомство с культурой - с привлечением фольклорно-этнографических ансамблей при непосредственном участии туриста в танцевальной постановке.

Целевой сегмент не ограничивается какими-либо условиями: это люди любых возрастов, любой профессии, без танцевальной подготовки или с ней. В рамках тура турист также может выступать в качестве зрителя танцевальных мероприятий города.

В танцевальном отношении г. Томск многогранен и является отличной «площадкой» для проведения танцевальных туров, которые, на наш взгляд, весьма перспективны. Танцы являются «зеркалом» культуры; они полезны в оздоровительном плане, развивают координацию движений, музыкальность и чувство ритма; избавляют от комплексов и стереотипов; учат налаживать контакт с партнером; это насыщенный и приятный досуг, влияющий на выработку гормонов радости - эндорфинов. Для подобного путешествия не обязательно знание иностранных языков, ведь язык танца понятен и доступен каждому, вне зависимости от страны и национальности. Танцевальный тур - это прекрасная возможность познакомиться с традициями принимающей страны, пообщаться с интересными людьми, зарядиться положительными эмоциями и при этом потанцевать в свое удовольствие!

Литература

1. Танец // Википедия - свободная энциклопедия. – 2014. – Электронный ресурс, режим дост.: <https://ru.wikipedia.org/wiki/танец>.
2. Влияние танцев на организм человека // Имеравия. – 2014. – Электронный ресурс, режим дост.: http://imeraviya.com.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=115&Itemid=131.
3. Бразильский Карнавал // Проект Туристер.ру. – 2014. – Электронный ресурс, режим дост.: http://www.tourister.ru/world/america/brazil/city/rio_de_janeiro/parades/8717.
4. Экзотические туры // Турэкзотикс. – 2014. – Электронный ресурс, режим дост.: <http://turexotics.ru/>.

ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ КАК ОБЪЕКТЫ ТУРИСТСКОГО ИНТЕРЕСА

Павлова Д.А., Томский государственный университет, г. Томск

THE HYDROLOGICAL NATURAL MONUMENTS TOMSK REGION AS OBJECTS OF TOURIST INTEREST

Pavlova D.A., Tomsk state university, Tomsk

Tomsk and Tomsk region has many monuments of nature. There are one hundred fifty monuments of nature in Tomsk region. Author considered the hydrological natural monuments in this paper. Special attention is given to seven such objects.

Key words: Tomsk, Tomsk region, the monuments of nature, the hydrological monuments of nature.

Красивые места есть везде, но каждый человек должен знать, какие уникальные природные уголки есть в его родном краю. В Томской области около ста пятидесяти

памятников природы. Первым 94-м своеобразным уголком природы был присвоен статус памятника ещё в 1962 г. Последний памятник природы получил свой статус в 1994 г. – это живописный уголок природы – лесопарк в центре села Кривошеино. Памятники природы бывают геологическими, водными, ботаническими, зоологическими и комплексными, и все они имеют природоохранное, научное, эстетическое и рекреационное значение.

Наибольшей аттрактивностью (пейзажностью, привлекательностью) обладают ландшафты, расположенные на стыке природных сред, одной из которых является водное пространство – морская или озерная гладь, речной поток. Поэтому объектами нашего интереса являются гидрологические памятники природы Томска и Томской области, имеющие важное рекреационное значение, среди которых – 14 озер, 1 болотный массив, 8 минеральных источников и родников и 1 участок долины реки (Киргизки). Они расположены в разных районах Томской области, но большинство – в окрестностях Томска. Всего в области протекает более 600 рек, среди которых одна из крупнейших – Обь, и более 300 малых рек – длиной менее 100 км; 110 тысяч озер, в основном мелкие: только одно озеро Мирное имеет площадь 18,3 км³ и 10 озер – 10 км³; также огромные площади области заняты болотами. Из такого изобилия водных объектов только 26-ти присвоен статус памятника природы. По нашему мнению это связано с малой изученностью территории на предмет выявления уникальных гидрологических объектов и присвоения им данного статуса.

Рассмотрим наиболее известные из них.

Белое озеро располагается в старинной части г. Томска к северо-востоку от Воскресенской горы. Этот памятник природы известен с самого основания города. Его площадь – 6,2 га. По приданию озеро имеет такое название из-за окружавших его берез, белые стволы которых отражались в его воде [1]. Вплоть до начала XX века вода в озере была чистой и в народе считалась целебной. В 1870-х годах озеро углубили, придали форму правильного овала, убрали из середины торфяной остров, обсадили деревьями. Летом на озере устраивались купальни, а зимой – катки.

В годы Великой Отечественной войны озеро стало использоваться заводом «Томкабель» как технический водоём. В 1950-х годах загрязнённую воду спустили, дно очистили. Вокруг озера были высажены клёны. В ноябре 1978 года в сквере на берегу Белого озера был установлен бронзовый бюст уроженцу Томска – космонавту Николаю Рукавишникову [2].

На территории Белого озера располагаются различные кафе, развлекательные комплексы для детей. В летнее время здесь часто устраиваются городские мероприятия и конкурсы, среди них ежегодный конкурс "Дворовой песни".

Долина р. Мал. Киргизка располагается в северо-восточной рекреационно-оздоровительной зоне в окрестности г. Томска. Эта территория представляет собой неровную холмистую поверхность со значительной овражно-балочной системой, покрытую смешанным лесом и небольшими участками лугов. Здесь находится несколько геологических обнажений [1]. Площадь бассейна р. Мал. Киргизка – около 70 кв. км. Основная часть бассейна расположена в пределах административных границ Муниципального образования "Город Томск" (северо-восточная часть города); истоки р. Мал. Киргизка находятся в Томском сельском районе [3]. Этот район соседствует с зоной Томского Северного промышленного узла, территория вокруг которого испытывает сильное загрязняющее влияние. Именно поэтому долина р. Мал. Киргизка была выбрана как особо охраняемая оздоровительная зона [1].

Озеро Песчаное или Тимирязевское располагается вблизи с. Тимирязевское на второй левобережной надпойменной террасе р. Томи, рельеф которой представляет собой чередование возвышенных гряд и понижений [1]. Озеро является гидрологическим памятником с 1962 г. Площадь – от 1, 3 га до 4, 3 га, зависит от времени года. Озеро имеет почти правильную округлую форму и пологие берега, на северном и восточном берегах находятся песчаные пляжи. Глубина озера – более 3 м [4]. Возраст насчитывает несколько

тысяч лет, что подтверждается залежами торфа в прилегающих болотах. Питается водоем, помимо снеговых вод, донными ключами, в изобилии встречающимися в глубокой части озера. Здесь можно увидеть до трех выводков крякв, а на мелководьях строят свои хатки ондатры [5]. Озеро Песчаное является излюбленным местом отдыха томичей.

Сенная Курья представляет собой старицу р. Томи в левобережной пойме. Протягивается от южной части Томска до Басандайки. Длина ее 4, 5 км, максимальная ширина 150 м, глубина 6–6,5 м. Питается родниками, подземными водами сообщается с Томью. Это доказывается тем, что во время половодья уровень воды поднимается на ту же высоту, что и в Томи [1].

Озеро непроточное, загрязнено, купаться в нём категорически не рекомендуется. Тем не менее, летом на берегу озера всегда многолюдно, отдыхающие купаются в нем, несмотря на то, что вода в озере каждый год признаётся санэпидемнадзором непригодной для купания. До озера в летний период продлевается автобусные маршруты. На его берегу устраиваются летние кафе, где продают напитки и закуски. Из развлечений – пляжный волейбол, прокат лодок и катамаранов, в 2006 г. был организован надувной мини-аквапарк, состоящий из 3 горок высотой до 8 м [2].

В настоящее время озеро нуждается в проведении очистных мероприятий, которые позволят восстановить его благоприятное экологическое состояние. Однако зона Сенной Курьи является спортивно-рекреационной [1].

Родник Дальний ключ находится на территории г. Томска под Каштачной горой в переулке Тихий. Родник дал название улице Дальне-Ключевской. Вода источника считалась целебной и сюда специально приезжали томичи – отдохнуть, напиться воды из родника.

Когда-то рядом с ключом стоял пивоваренный завод Фуксмана, в процессе изготовления пива использующий родниковую воду. В 1702 г. ключ освятили, над ключом установили крест, а над ним – молитвенный храм. Позже, в 1856 г. купец Дмитрий Тецков выстроил там новую часовню. В настоящее время вода в роднике, несмотря на сильный напор, не пригодна к хозяйственно-бытовым нуждам [6].

Озеро Кирек, площадью 49 га, считается жемчужиной Обь-Томского междуречья, расположено в 50 км от г. Томска в Томском заказнике. Озеро шириной 0,5 км вытянуто с северо-востока на юг на 1,5 км. Глубин его в среднем 2, 7 м, наибольшая – 7, 0 м. Вода слабо проточная. Уникальность памятника – донные отложения, в состав которых входят три типа сапропеля (озерного ила): органический, карбонатный и торфосапропелый. Сапропели озера по физико-химическим показателям соответствуют свойствам лечебных грязей [7]. На берегу озера расположена грязелечебница местного значения [5]. Озеро Кирек является памятником областного значения.

Родник Звездный ключ находится в окрестностях с. Батурино Томского района, на правом берегу р. Тугояковки, в 25 км от Томска. Представляет собой водопад высотой 1,5 – 2 м, вытекающий из грота на склоне холма и ниспадающий каскадом длиной около 40 м. вода в источнике пресная, прозрачная, имеет привкус талого снега. Она насыщена известковыми солями, которые оседают на стеблях мха, повторяя их форму и внешний вид. По своему происхождению вода Звездного ключа аналогична воде знаменитых Таловских чаш. Уникальность источника – травертиновые образования, которые выстилают ложе ручья и место выхода воды из склона холма, а также покрывают удивительные красивые, почти правильной формы прямоугольные ступени в нижней части ключа. В их состав входит бернессит – редкий для России минерал.

Вокруг источника и ручья расположена система троп. Деревянный желоб, вырубленный из бревна, тропы – все это говорит, что раньше ручьем часто пользовались. Неподалеку от ручья, на той же береговой террасе, находится обнажение глинистых сланцев с достаточно высоким содержанием пылевидного золота. Долгое время здесь был карьер, в котором добывали щебень для местных дорог [8]. У Звездного ключа

сохранились редкие и исчезающие виды растений – пион поникший, венерин башмачок желтый, венерин башмачок крупноцветковый [7].

Родник Звездный ключ является важным с точки зрения туристско-рекреационной деятельности и может служить отличной «визитной карточкой» Томской области.

Рассмотренные в данной статье гидрологические памятники природы Томской области являются уникальными и с позиции туристского интереса могут занять лидирующее положение среди других объектов.

Литература

1. Косова Л.С. Природа Томска / Л.С. Косова. – Томск: Изд-во Томского гос. ун-та, 1999. – 115 с.
2. Википедия. Свободная энциклопедия [Электронный ресурс] // Электронный текст дан. – [Б. м.], 2014 . – URL: <http://ru.wikipedia.org/wiki/> (дата обращения 03.09.2014)
3. Определитель растений on-line [Электронный ресурс] // Электронный текст дан. – [Б. м.], 2014 . – <http://www.plantarium.ru/> (дата обращения 03.09.2014)
4. Информационный портал [Электронный ресурс] // Электронный текст дан. – [Б. м.], 2014 . – URL: <http://wikimapia.org/> <http://towiki.ru/>
5. Семь чудес природы Томской области и другие достопримечательности природы. Томск: ООО «Издательство ТГУ», 2013. 80 с.
6. Информационный портал [Электронный ресурс] // Электронный текст дан. – [Б. м.], 2014 . – URL: <http://towiki.ru/> (дата обращения 05.09.2014)
7. Антошкина О.А. Памятники природы Томской области / О.А. Антошкина, А.А. Гынгазова, О.Н. Киселёва. – Томск: Изд-во «Печатная мануфактура», 2008. – 16 с.
8. Блог г. Томск [Электронный ресурс] // Электронный текст дан. – [Б. м.], 2014 . – URL: <http://snoozer.gorod.tomsk.ru/> (дата обращения 06.09.2014)

О ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ НАУЧНОГО ТУРИЗМА В ГОРОДЕ СЕВЕРСКЕ

Решетнев А.Д., Томский государственный университет, г. Томск

ON THE PROSPECTS OF SCIENTIFIC TOURISM IN THE SEVERSK CITY

Reshetnev A.D., Tomsk state university, Tomsk, Russia

Located on the territory of Seversk one higher education institution that is unique not only in the Tomsk region, but also in the whole of Siberia, namely - STI - Moscow branch of the Moscow Engineering Physics Institute, certificates which are issued also, Moscow sample that is especially appreciated by students and teachers of this unique educational institution in the Seversk. In this article I will attempt to reveal the importance of the institution in terms of the development of scientific tourism in Seversk.

Key words: scientific tourism, Tomsk region, Seversk, prospects

Деловой туризм охватывает путешествия со служебными целями без получения доходов по месту командировки. Это поездки для участия в съездах, общих собраниях какой-либо организации дипломатического или иного характера (за исключением лиц, занимающих посты в посещаемой стране), научных конгрессах, конференциях,