

© Н.А. БАЛЮК, В.В. КОЗИН, Е.Н. КИПРИНА, В.Ю. ХОРОШАВИН,
Е.Е. ЕРМАКОВА, М.А. ЛОСЬ

*n-balyk@mail.ru, kozin1945@mail.ru, E.Kiprina@mail.ru, purriver@mail.ru,
elenaprema@mail.ru, mihail_los@mail.ru*

УДК 504.062 379.85 719

КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ: К ПОСТАНОВКЕ ПРОБЛЕМЫ

АННОТАЦИЯ. Позиционирование Тюменской области как региона с интенсивно развивающимся туризмом возможно только путем диверсификации имеющегося туристского предложения. Необходимым условием этого является проведение комплексной оценки туристско-рекреационного потенциала региона. В соответствии с государственным заказом в 2012 г. была начата реализация проекта «Комплексная оценка туристско-рекреационного потенциала муниципальных образований Тюменской области».

Результаты реализуемого проекта, основанные на современной методологической и информационной базе, учете региональной специфики, будут представлены в виде кадастра туристских ресурсов муниципальных образований Тюменской области, разработанной системы туристских маршрутов, рекомендаций по формированию и развитию региональных туристских кластеров.

Проведенные работы в рамках первого этапа Проекта на территориях Уватского и Тюменского муниципальных районов позволили получить следующие промежуточные результаты: проведены рекогносцировочные полевые исследования; сформирована информационно-эмпирическая база данных, выявлены туристские кластеры и их структурные единицы, предложены рамочные рекомендации по их формированию. В настоящее время реализуется комплекс работ по оценке туристско-рекреационного потенциала; начата разработка экскурсионно-познавательных маршрутов.

SUMMARY. The Tyumen region can be positioned as a dynamic tourist region only if its tourist industry is diversified. It requires a comprehensive assessment of the tourism potential of the region. In line with the state order of 2012, there was launched a project «Comprehensive estimate of the tourism potential of Tyumen region municipalities».

The project, based on a modern methodological and information base and regional perspective, is expected to yield an inventory of tourist resources of municipalities of the Tyumen region, a system of tourist routes, recommendations to set up and develop regional tourism clusters. Activities carried out within the the first stage of the project at the territory of the Tyumen and Uvat municipalities included the following actions and provided some intermediary results: preliminary survey of the territory; information and empirical data base, identified tourist clusters and their structural units, framework recommendations for their development. As of now the tourist and recreational facilities and potential is being estimated; new sights and educational tours are being developed.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА. Туристско-рекреационный потенциал, туристский кластер, Тюменская область.

KEY WORDS. Tourist and recreational potential, tourism clusters, Tyumen Region.

Одной из приоритетных задач Стратегии социально-экономического развития Уральского федерального округа на период до 2020 г., утвержденной Распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.10.2011 г. № 1757-р, является повышение качества жизни населения, обеспечения экономического роста и социальной стабильности общества. Одним из основных направлений инновационного социально-экономического развития Уральского федерального округа, в том числе и Тюменской области, признано продолжение процесса диверсификации сложившейся структуры производства, прежде всего, путем развития сферы сервиса и туризма.

По данным Департамента инвестиционной политики и государственной поддержки предпринимательства Тюменской области в регионе наблюдается устойчивый рост числа туристских прибытий, однако происходит это достаточно медленными темпами. Так, в 2012 г. Тюменскую область с туристскими целями посетили 1600 тыс. чел., что превысило аналогичный показатель 2011 г. на 1,8%.

В структуре туристского потока по месту постоянного проживания туристов преобладают жители Юга Тюменской области (30%), а также Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов (21,8%). В целом, жители Уральского федерального округа формируют 68,7% всего туристского потока Тюменской области (рис. 1).

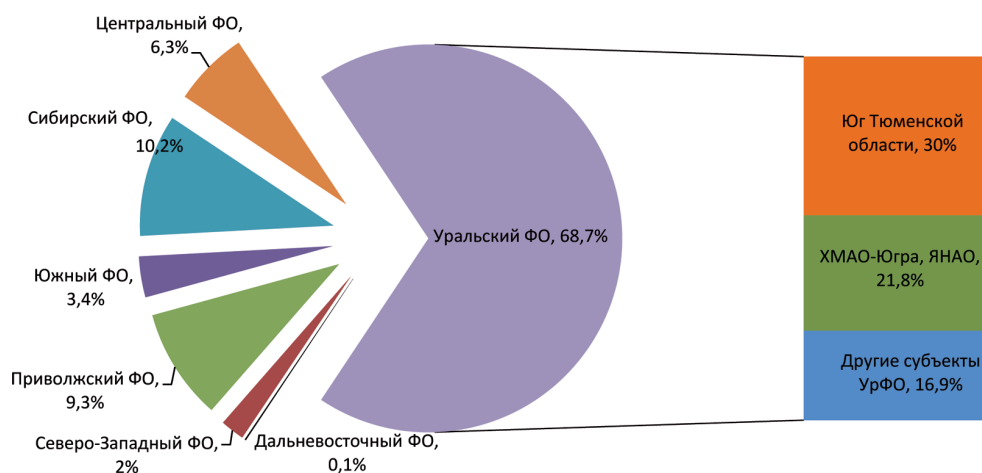


Рис. 1. Структура туристского потока по месту постоянного проживания туристов (по материалам Долгосрочной целевой программы «Основные направления...» на 2013-2015 гг., 2012)

Доля иностранных туристов в структуре туристского потока Тюменской области составляет не более 2%.

Наиболее часто туристы посещают города Тобольск, Тюмень и Ялуторовск, тогда как другие, не менее интересные в туристском отношении территории остаются малоизвестными даже жителям Тюменской области.

Муниципальные образования Тюменской области обладают значительным разнообразием природных комплексов, богатейшим историческим наследием, что определяет перспективы развития экологического, познавательного, этнографического, спортивно-оздоровительного и охотничье-рыболовного видов туризма.

Между тем отсутствие научно-обоснованной оценки туристско-рекреационного потенциала, не позволяющее включить Тюменскую область в «Общероссийский реестр туристских местностей», является сдерживающим фактором привлечения туристов из других регионов, а также позиционирования области как территории с интенсивно развивающимся туризмом. Это обстоятельство сформировало государственный заказ муниципальных образований области на проведение соответствующих научных исследований, которые стали осуществляться с начала 2012 г. в рамках проекта «Комплексная оценка туристско-рекреационного потенциала муниципальных образований Тюменской области» (далее — Проект).

Цель Проекта — научно-информационное обеспечение и сопровождение процесса развития въездного и внутреннего туризма в Тюменской области для удовлетворения социального заказа общества.

Достижение поставленной цели требует решения ряда задач:

- проведение исследований по инвентаризации и комплексной оценке туристско-рекреационного потенциала в разрезе муниципальных образований Тюменской области;
- создание единой информационной базы данных (кадастра) туристско-рекреационных ресурсов;
- определение наиболее перспективных для развития видов туризма,
- выявление экологических норм и ограничений развития отдельных видов туризма;
- формирование рекомендаций по формированию туристских кластеров и их структурных единиц;
- разработка сети эталонных туристских маршрутов;
- обеспечение технологической документацией разработанных туристских маршрутов.

Эффективная реализация всех задач предполагает использование комплексного, системного, программного, кластерного подходов, всей совокупности общенаучных, географических и исторических методов исследования [1-10].

Информационной базой исследования служат данные метеорологических наблюдений, лесостроительные материалы и лесные регламенты лесничеств, генеральные планы развития и социальные паспорта муниципальных образований, отчеты археологических раскопок, реестры памятников природного и историко-культурного наследия, отчеты по гидрогеологическим исследованиям территорий, а также иные фондовые материалы государственных ведомств и структур.

Реализация проекта предполагает три основных этапа:

1) первичные полевые исследования регионов, сбор и камеральная обработка собранных данных, разработка первичных рекомендаций по формированию туристских кластеров;

2) полевые исследования ключевых участков территорий, определение экологических ограничений развития туризма, проектирование сети туристских маршрутов, камеральная обработка собранных материалов;

3) создание кадастра туристских ресурсов, формирование технологической документации разработанных туристских маршрутов, разработка рекомендаций по формированию и развитию региональных туристских кластеров, оформление отчетной документации.

Региональный туристский кластер определяется как форма организации туризма, представленная комплексом туристско-рекреационных ресурсов, предприятий туристского обслуживания, сопряженных производств, специализированных институтов, обеспечивающих подготовку высококвалифицированных специалистов в сфере сервиса и туризма, органов государственной власти, регулирующих и координирующих развитие туризма в регионе. Функционирование элементов туристского кластера, объединенных совокупностью горизонтальных и вертикальных связей, приводит к повышению их конкурентоспособности, открывает дополнительные возможности диверсификации региональной экономики за счет внедрения инновационных технологий в процесс обслуживания туристов, углублению специализации наиболее обеспеченных туристско-рекреационными ресурсами и туристской инфраструктурой региональных туристско-рекреационных зон.

Региональная туристско-рекреационная зона — территориальная единица туристского кластера, обладающая значительными туристско-рекреационными ресурсами, обеспеченная туристской инфраструктурой, удобная с точки зрения административного управления. Особенности территориального сочетания туристско-рекреационных ресурсов в пределах региональных туристско-рекреационных зон нередко создают предпосылки для развития нескольких видов туризма одновременно, что определяет необходимость выделения отдельных функциональных единиц туристско-рекреационного кластера — туристско-рекреационных сегментов.

Проведенные работы в рамках первого этапа реализации Проекта на территории Уватского муниципального района позволили получить следующие промежуточные результаты:

1. Проведены рекогносцировочные полевые исследования.

2. Выявлены туристские кластеры и их структурные единицы (рис. 2), предложены рамочные рекомендации по их формированию.

3. Реализуется комплекс работ по оценке туристско-рекреационного потенциала.

4. Начата разработка экскурсионно-познавательных маршрутов.

Промежуточные итоги реализации Проекта на территории Тюменского муниципального района и города Тюмени:

1. Проведены рекогносцировочные полевые исследования.

2. Выявлены туристские кластеры и их структурные единицы (рис. 3), предложены рамочные рекомендации по их формированию.

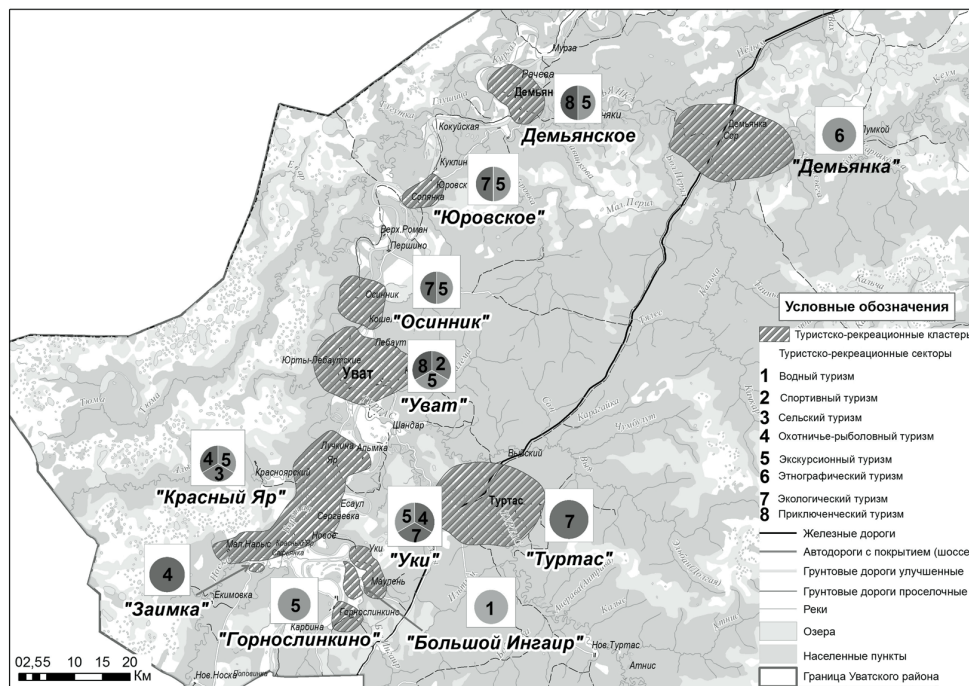


Рис. 2. Туристские кластеры Уватского района

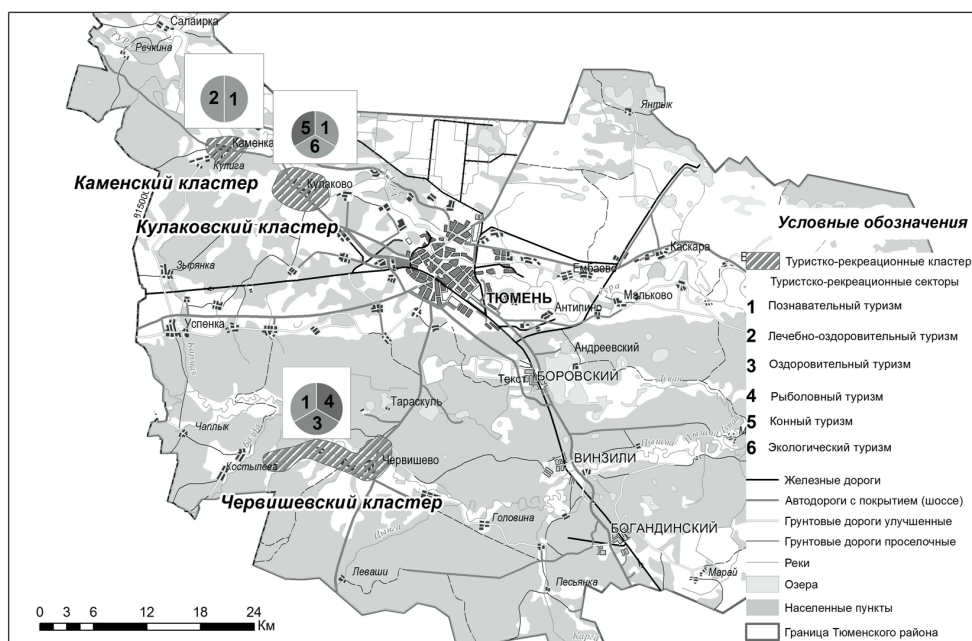


Рис. 3. Туристские кластеры Тюменского района

3. Осуществляется комплекс работ по формированию информационно-эмпирической базы данных для проведения оценочных работ территории.

4. Начато изучение семиотического наследия культурного ландшафта города Тюмени.

Итоговые результаты реализации Проекта будут представлены в виде кадастра туристско-рекреационных ресурсов муниципальных образований Тюменской области, рекомендаций по формированию и развитию региональных туристских кластеров, системы разработанных туристских маршрутов с соответствующей технологической документацией.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Балюк Н.А., Лазарева А.В. Туристское районирование и зонирование историко-культурных объектов // Социально-экономические проблемы развития сферы услуг. Вып. 7. Т. 3. Ч. 1. Ростов-на-Дону: РАС ЮРГУЭС, 2009.

2. Балюк Н.А., Лось М.А. Геоинформационное моделирование туристско-рекреационных ресурсов (на примере города Тюмени) // Вестник Тюменского государственного университета. 2011. № 4. Серия «Науки о Земле». С. 196-199.

3. Долгосрочная целевая программа «Основные направления развития внутреннего и въездного туризма в Тюменской области» на 2013-2015 гг. (утверждена постановлением Правительства Тюменской области от 30 августа 2012 г.) № 1694-рп.

4. Киприна Е.Н. Картографическое обеспечение рекреационной деятельности в природных парках (на примере природного парка «Кондинские озера» // Труды Томского государственного университета. 2012. Т. 283. Сер. геолого-географическая. С. 211-213.

5. Киприна Е.Н. Рекреационный потенциал природного парка «Кондинские озера»: картографическая инвентаризация, оценка и использование: Автореф. дисс. ... канд. географ. наук. Тюмень, 2011. 18 с.

6. Левченко Т.П., Кулян К.К., Кулян М.К. Кластерный подход к устойчивому развитию туристских дестинаций // Вестник СГУТиКД. 2012. № 2 (20) С. 67-72.

7. Рациональное природопользование на северо-западе Сибири: опыт решения проблем/под ред. В.В. Козина, В.А. Осипова. Тюмень: Изд-во ТюмГУ, 1996. 273 с.

8. Тюменскую область в 2012 г. посетили более 1,5 млн туристов // RATA-news: газета Российского союза туристической индустрии. № 3205. 2013. 10 января. URL: http://www.ratanews.ru/news/news_10012013_5.stm

9. Козин В.В. Среднемасштабное картографирование ландшафтов юга Тюменской области // Рекреационно-экологический потенциал Зауралья и сопредельных территорий: Тез. докл. науч.-практ. конф. (Курган, 16-17 февраля 2000 г.). Курган, 2000. С. 61-63.

10. Козин В.В., Маршинин А.В., Марьянских Д.М. Предложения по развитию схемы размещения земель рекреационного назначения // Проблемы природопользования в районах со сложной экологической ситуацией: М-лы II Всерос. науч. конференции. Тюмень: Изд-во ТюмГУ, 2003. С. 34-35.

REFERENCES

1. Baljuk, N.A., Lazareva, A.V. Historic and Cultural Objects and Tourist Zoning. *Social'no-jekonomicheskie problemy razvitija sfery uslug — Social and Economic Constraints in the Development of Service Sector*. Rostov-on-Don: Rostov Service Industry Academy, 2009. Issue 7. Vol. 3. Part 1. (in Russian).

2. Baljuk, N.A., Los', M.A. Geoinformational Modelling of Tourist and Recreational Resources (based on Tyumen data). *Vestnik Tjumenskogo gosudarstvennogo universiteta — Tyumen State University Herald*. 2011. № 4. P. 196-199 (in Russian).

3. *Dolgosrochnaja celevaja programma «Osnovnye napravlenija razvitija vnutrennego i v#ezdnoogo turizma v Tjumenskoj oblasti» na 2013–2015 gg. (utverzhdena postanovleniem Pravitel'stva Tjumenskoj oblasti ot 30 avgusta 2012 g.) № 1694-rp.* [Long-term Targeted Program «Main Development Area of Internal and Outbound Tourism in the Tyumen Region» for 2013-2015, approved by the Tyumen Region Government Decree No. 1694-rp. of August 30], 2012 (in Russian)
4. Kiprina, E.N. Cartographic Support for Recreational Activities in Nature Parks (based on the example of Kondinsk Lakes Nature Park). *Trudy Tomskogo gosudarstvennogo universiteta — Proceedings of Tomsk State University*. Geology and Geography Series. 2012. Vol. 283. P. 211-213. (in Russian).
5. Kiprina, E.N. *Rekreacionnyj potencial prirodnogo parka «Kondinskie ozera»: kartograficheskaia inventarizacija, ocenka i ispol'zovanie (Avtoref. kand. diss.)*. Recreational Potential of the Kondinsk Lakes Nature Park: cartographic inventory, estimation and realisation (thesis of Diss. Cand.) Tyumen, 2011. 18 p. (in Russian).
6. Levchenko, T.P., Kuljan, K.K., Kuljan, M.K. Cluster Approach to Stable Tourist Destination Development. *Vestnik SGUTiKD — Sochi State Tourist and Resort University Vestnik*. 2012. № 2 (20) P. 67-72 (in Russian).
7. *Racional'noe prirodopol'zovanie na severo-zapade Sibiri: opyt reshenija problem* [Rational National Resources Management in the Western and Northern Siberia: Practical Solutions]. Edited by V.V. Kozina, V.A.Osipova. Tyumen: Tyumen State University Publ., 1996. 273 p. (in Russian).
8. In 2012 the Tyumen Region Welcomed More than 1.5 mln. Tourists. *RATA-news: gazeta Rossijskogo sojuza turindustrii — Daily Electronic Paper of Russian Tourist Industry Union Russian Tourist Industry Union RATA-news*. No. 3205 of January 10, 2013. Available at: http://www.ratanews.ru/news/news_10012013_5.stm (in Russian)
9. Kozin, V.V. Medium-scale Topographic Mapping of the South of Tyumen Region. *Rekreacionno-jekologičeskij potencial Zaural'ja i sopredel'nyh territorij* (Recreational and Ecological Potential of the Trans-Urals and the Neighbouring Regions: Scientific Conference Abstracts). Kurgan, February 16-17, 2000. P. 61-63. (in Russian).
10. Kozin, V.V., Marshinin, A.V., Mar'inskih, D.M. Proposals on Improvements to the Scheme of Recreational Lands Location. *Problemy prirodopol'zovanija v rajonah so slozhnoj jekologičeskoj situaciej* (Issues of Natural Resources Management in Environmentally Vulnerable Areas) Proceedings of the Second All-Russia Scientific Conference. Tyumen, Tyumen State University Publ., 2003. P. 34-35. (in Russian).