

Секция 8.
ЭКОНОМИКО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ
РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА:
ПЕРСПЕКТИВЫ И ИННОВАЦИИ

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ
ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА
ЧЕРНОМОРСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
НА ОСНОВЕ ИНТЕГРАЛЬНОГО АНАЛИЗА

Аракелов М.С.¹, Темиров Д.С.¹, Яйли Д.Е.¹, Мерзакаев С.А.¹

¹ – Российский государственный гидрометеорологический университет (Филиал в г. Туапсе), Санкт-Петербург, Россия

Аннотация. В статье рассматривается возможность анализа туристско-рекреационного потенциала территории на основе построения интегральной модели. Предлагается набор индикаторов для оценки рекреационных ресурсов, а также проводится их расчет для муниципальных образований Черноморского побережья Краснодарского края.

Ключевые слова: туристско-рекреационный потенциал, интегральная модель, индикатор, анализ, Черноморское побережье Краснодарского Края

Сегодня в научной литературе встречается большое количество различных подходов к оценке туристско-рекреационного потенциала, однако большинство из них не дает комплексного анализа тех или иных компонентов природной среды и уровня социально-экономического развития.

В связи с этим нами предлагается использование методики построения индикаторной системы для проведения глубокого и комплексного анализа состояния рекреационных ресурсов.

Далее нами предлагается перечень индикаторов, используемых для построения индикаторной модели оценки, а также проводится анализ природно-туристского потенциала муниципальных образований Краснодарского Причерноморья.

Итоговые расчеты представлены в таблице 1.

Таблица 1. Расчет индекса туристско-рекреационного потенциала¹

Название МО	I _{ПР}	I _{СЭР}	I _{ТРП}
Город-курорт Сочи	0,114	0,303	0,209
Туапсинский р-н	0,228	0,054	0,141
Город-курорт Геленджик	0,233	0,044	0,139
Новороссийск	-0,519	0,116	-0,202
Город-курорт Анапа	-0,169	0,19	0,011
Темрюкский р-н	-0,016	-0,7	-0,358

На основе проведенного анализа и выведенного индекса туристско-рекреационного потенциала, можно сделать следующие выводы.

Наибольший показатель индекса в городе-курорте Сочи. Это объясняется тем, что данный регион является крупнейшим туристско-рекреационным центром России, что

¹ Составлена автором

объясняется, в первую очередь, наличием благоприятного субтропического климата, а также сочетанием всевозможных видов отдыха от лечебно-оздоровительного до горнолыжного. Значительный приток инвестиций в связи с проведением Олимпийских Игр в Сочи в 2014, развитие социально-экономической сферы и инфраструктуры региона только упрочили лидерство Сочи среди всех курортных зон Краснодарского Причерноморья.

Далее идут Туапсинский район и город-курорт Геленджик с примерно одинаковыми значениями индекса туристско-рекреационного потенциала. Данные регионы во многом похожи. Геленджик обладает чуть лучшим показателем природно-ресурсного потенциала, что делает его довольно привлекательным для организации различного рода отдыха, предоставления более широкого спектра туристских услуг. Однако по уровню социально-экономического развития муниципалитет уступает Туапсинскому району, на территории которого находится ряд крупных промышленных предприятий, обеспечивающих стабильный приток налоговых отчислений в бюджет района, а также делающих особый акцент на поддержании стабильного экологического состояния в районе. Кроме того Туапсинский район является крупнейшим транспортным узлом на территории всего региона, что дает свои преимущества при организации туристско-рекреационной деятельности. В области рекреации особый акцент сделан на развитии лечебно-оздоровительного и детского туризма (на территории Туапсинского района находится большое количество детских лагерей, в том числе крупнейший в России Всероссийский Детский Центр «Орленок»).

Четвертым по показателю туристско-рекреационного потенциала является город-курорт Анапа. Проведенный анализ показал значительный уровень социально-экономического развития в муниципалитете, кроме того район обладает прекрасными рекреационными ресурсами для организации лечебного и санаторно-курортного отдыха и развивается в этом направлении. Однако сложная экологическая ситуация и довольно низкий уровень объема производства товаров и услуг на душу населения негативно сказываются на общем туристско-рекреационном потенциале территории.

Далее в нашем списке расположено муниципальное образование город Новороссийск. Территория района имеет не столь высокий потенциал природных ресурсов для развития туристской отрасли. Наиболее перспективными здесь являются познавательный и культурно-исторический потенциал. Однако Новороссийск хорошо развит в социально-экономическом плане, является крупным транспортным узлом на Черном море, что в значительной степени отражается и на потенциале развития туристско-рекреационного комплекса. Хорошо развитая инфраструктура и богатое культурно-историческое наследие могут стать основой для притока инвестиций в район и развития различных направлений туризма.

Наименьший показатель туристско-рекреационного потенциала среди муниципальных образований Краснодарского Причерноморья в Темрюкском районе. Данный регион обладает низким потенциалом для развития санаторно-курортного отдыха, хотя имеющиеся на территории Таманского полуострова источники лечебной грязи могут быть использованы для организации бальнеологического туризма. Регион имеет слабое социально-экономическое развитие, основным направлением хозяйственной деятельности здесь является сельское хозяйство и рыболовство. А развитие сельского хозяйства привело в ухудшению экологической ситуации в районе, что также негативно отражается на туристско-рекреационном потенциале территории. В последние годы в Темрюкский район привлекаются дополнительные инвестиции в развитие различных отраслей народного хозяйства. Среди них можно выделить и туризм, в первую очередь, познавательный. Тамань обладает богатым культурно-историческим наследием, ежегодно проводится фестиваль Атамань -

этнотуристический комплекс казачьей станицы в натуральную величину под открытым небом. В общем можно сказать, что предпосылки для развития туристско-рекреационного комплекса в районе есть, но для этого необходимо решать существующие проблемы экологического и социально-экономического характера, а также привлекать в район значительные инвестиции долгосрочного характера.

Результаты работы были получены при поддержке гранта Российского фонда фундаментальных исследований № 16-05-00724\16.

Литература

1. Амирханов М.М., Аракелов А.С. Теоретические и методические аспекты оценки туристско-рекреационного потенциала регионов с рекреационной специализацией. Современная научная мысль. 2013. № 2. С. 147-154.
2. Аракелов А.С., Аракелов М.С., Симонян Г.А., Темиров Д.С. Актуальные вопросы анализа и оценки туристско-рекреационного потенциала территории. Молодая наука - 2013 Материалы IV Открытой международной молодежной научно-практической конференции, посвященной Году охраны окружающей среды в Российской Федерации. 2014. С. 98-102.
3. Гогоберидзе Г.Г., Аракелов М.С., Мавриды К.П., Аракелов А.С. Методика социально-экономического районирования территориальных объектов Краснодарского Причерноморья. Региональная экономика: теория и практика. 2013. № 15. С. 2-8.
4. Темиров Д.С., Ибрагимов К.Х., Аракелов М.С. Управление территориальными рекреационными системами. Монография. 2012. 236 с.

THE METHOD OF ESTIMATION OF TOURIST-RECREATIONAL POTENTIAL OF THE BLACK SEA COAST OF KRASNODAR REGION ON THE BASIS OF THE INTEGRATED ANALYSIS

Arakelov M.S.¹, Temirov D.S. ¹, Ali D. E. ¹, Merzakaev S.A.¹

¹ – *Russian State Hydrometeorological University, St. Petersburg, Russia.*

Abstract. The article deals with the analysis of tourist-recreational capacity of the territory on the basis of construction of integral models. Proposed set of indicators for the evaluation of recreational resources, and also performed the calculation for municipalities of the Black Sea Coast of Krasnodar region.

Key words: tourist and recreational capacity, the integral model, indicator, analysis, Black Sea Coast of Krasnodar region.