

А.М. Намазова

Роль термальных и минеральных вод Апшеронского и Шеки-Загатальского экономико-географических районов в развитии туристско-рекреационного хозяйства Азербайджана

Статья посвящена эффективному использованию термальных и минеральных вод на территории Апшеронского и Шеки-Загатальского экономико-географических районов и развитию туристско-рекреационного хозяйства на основе этих вод. Исследовано современное состояние медицинских реабилитационных центров, действующих в экономико-географических районах. Представлены перспективы развития туризма на основе использования термальных и минеральных вод в рассматриваемом регионе Республики Азербайджан.

Ключевые слова: Апшерон; Шеки-Загатала; экономико-географический район; термальные и минеральные воды; туризм; рекреация.

Туризм в современном мире превратился в одну из самых прибыльных отраслей хозяйства, в ускоренно развивающийся сектор экономики. В настоящее время на долю туризма приходится 10,2 % мирового валового внутреннего продукта и 8 % экспорта [5]. Развитие туризма способствует созданию новых рабочих мест, расширению связанных с туристско-рекреационной деятельностью учреждений, предприятий, объектов инфраструктуры.

Туристско-рекреационное хозяйство имеет большое значение и для развития экономики Республики Азербайджан. Потенциальные возможности Азербайджана в области туризма очень высоки. Богатые природные ресурсы, разнообразный климат, уникальное историко-культурное наследие являются важной основой для создания привлекательного и конкурентно-способного туристско-рекреационного хозяйства. В начале XXI в. Республика Азербайджан объявила развитие туристской отрасли приоритетным направлением в нефтяном секторе. За последнее десятилетие предприняты значительные усилия, направленные на развитие туризма в стране: проведены реформы, приняты государственные программы, усовершенствована нормативно-правовая база туристской отрасли. В результате этих мероприятий сектор туризма в стране вступил в новую фазу развития. В настоящее время Республика Азербайджан начинает получать признание в качестве нового туристского

направления в мире; интеграция в международный рынок туризма из года в год набирает темпы [2].

Условия Азербайджана благоприятны для развития многих видов туризма. Одним из приоритетных видов является лечебно-оздоровительный туризм, ресурсный потенциал которого стал основой активно развивающегося туристско-рекреационного хозяйства. Наличие на территории Азербайджана многочисленных источников термальных и минеральных вод, обладающих разнообразными лечебными свойствами, играет базовую роль для развития этой отрасли в отдельных регионах Республики. В частности, с выгодным использованием термальных и минеральных вод связаны возможности развития туристско-рекреационного хозяйства в плотно населенном Апшеронском и отличающимся разнообразной природой Шеки-Загатальском экономико-географических районах.

Апшеронский полуостров является популярным курортным уголком в Азербайджане [4]. Полуостров окружен пляжами. Климат Апшеронского полуострова очень близок к субтропическому. Жаркое лето, солнечная осень, мягкая зима, относительно короткая весна характерна для этих мест. Апшерон характеризуется не только песчаным берегом и морем, здесь также имеются источники минеральных и термальных вод, содержащих йод, бром, богатых веществами, обладающими значительным лечебным эффектом. Такие источники расположены в поселках (и их окрестностях) Сураханы, Сабунчи, Бибиэйбат, Мардакяны, Бильгя, Шихово и др. (рис. 1).



Рис. 1. Карта-схема основных термальных и минеральных водных ресурсов Апшеронского экономико-географического района (составлено автором)

Здесь же расположены известные источники минеральных и термальных вод, содержащие метан и серу, а также лечебные грязи (Бильгя, Бузовна, Гала, Гарачухур, Кишлы, Локбатан, Мардакян, Нардаран, Пиршаги, Сабунчи, Сарыгая, Сураханы, Шихово, острова Чилов и Пираллахы) [1].

В Апшеронском экономико-географическом районе расположены неповторимые и самобытные архитектурные и исторические памятники, музеи и уникальные достопримечательности Азербайджана, издавна привлекающие отечественных и иностранных туристов.

Здесь нет дефицита трудовых ресурсов. В этом регионе относительно развита инфраструктура туризма. По данным Госкомстата Азербайджана, в Апшеронском экономическом районе имеется 22 гостиницы и предприятия гостиничного типа, в которых в 2013 году останавливалось 49 098 человек. Среди них: 11 478 граждан Азербайджана, 3927 граждан стран СНГ, но более всего, 33 693 — граждан других иностранных государств. В Баку 122 гостиницы и предприятия гостиничного типа, разместивших в 2013 году 363 623 человек приблизительно с аналогичным соотношением граждан: из Азербайджана — 86 450 человек, из стран СНГ — 54 539, из других иностранных государств 222 634 человек [10].

С использованием термальных и минеральных вод только в городе Баку можно создать несколько больших курортно-туристических комплексов. Выполненные за последние десять лет в столице Азербайджана и ее окрестностях работы по реконструкции автомобильных дорог и системы коммуникаций, массовое озеленение, рекультивация загрязненных нефтью земель и другие реформы оказали положительное воздействие на развитие туризма в Апшеронском экономико-географическом районе.

Большинство используемых сейчас источников термальных вод для лечения местных и частично иностранных туристов расположено в поселке Амирджан Сураханского района и в поселке Шихово Сабаильского района. Среди термальных вод Апшеронского экономико-географического района больше всего используются термальные воды Сураханы.

Сураханские термальные воды расположены в центре поселка Амирджан, в 14 км от Баку. В состав этой целебной термальной воды нейтральной или слабой щелочной текстуры входят гидросульфид с азотом. Во вновь введенном в эксплуатацию оздоровительном комплексе — Медицинском реабилитационном центре в Сураханах — можно пройти лечебные курсы при заболеваниях кожных покровов, суставов, нервной системы, а также гинекологических, урологических и других заболеваниях. Ежегодно здесь восстанавливают свое здоровье в основном местные, частично — иностранные граждане. В комплексе услуг: ванны с термальной водой, гидротерапия, массаж, грязевые процедуры, душ Виши и др.

В составе выходящей на поверхность земли Сураханской термальной воды общее количество гидросульфида составляет от 55 мг/л до 240 мг/л. Температура воды изменяется в пределах 16–25 °С, средний дебет составляет

500 000 л/сутки. Степень минерализации воды изменяется в зависимости от глубины: на глубине 1,5 м — 82,3 мг/л, 3 м — 130 мг/л, 5 м — 153 мг/л, на глубине 18 м — 285 мг/л. По вышеуказанным показателям термальные воды Сураханы идентичны с водой Малатеста в Италии.

Медицинский реабилитационный центр в Сураханах, функционирующий долгие годы, недавно прошел реновацию и оснащение оборудованием, полностью отвечающим современным требованиям. Услуги в комплексе являются платными: в зависимости от назначения плата для 1 человека колеблется в пределах 15–20 манатов. Продолжительность лечения, также в зависимости от назначения и тяжести заболевания, составляет минимум 5 дней, а максимум определяется рекомендациями врача. В зависимости от сезона года для восстановления здоровья в Медицинский реабилитационный центр в Сураханах ежемесячно обращается 350–500 человек [6; 7].

Важнейшей причиной относительно небольшого числа посетителей этого Центра является недостаточная информация о нем на сайтах и в рекламных буклетах: доступны лишь сведения о заболеваниях, которые там лечат. Чтобы узнать больше о Медицинском реабилитационном центре в Сураханах, люди должны непосредственно туда обратиться или получить по телефону дополнительную информацию. В то же время вся необходимая информация о всемирно известных термальных водах и функционирующих на их основе туристско-рекреационных и реабилитационных комплексах подробно представлена в Интернете.

Шеки-Загатальский экономико-географический район как один из богатых термальными и минеральными водами обладает еще большими возможностями для развития курортного туризма [8]. В целом на территории экономико-географического района обнаружено более двадцати месторождений высокопроизводительных минеральных вод (см. рис. 2).

Развивается инфраструктура и гостиничное хозяйство. Однако в настоящее время, в отличие от Апшеронского экономико-географического района, доля иностранных туристов в общем числе посетителей здесь ниже, чем на Апшероне, о чем свидетельствуют статистические данные Госкомстата Азербайджана. В Шеки-Загатальском экономико-географическом районе имеется 46 гостиниц и предприятий гостиничного типа, в которых в 2013 году останавливалось 29 388 человек. Среди них: абсолютное большинство граждан Азербайджана — 27 260 человек, 213 граждан стран СНГ и всего лишь 1915 граждан других иностранных государств [10].

Ресурсы термальных и минеральных вод, пригодных для развития туристско-рекреационного хозяйства, размещены по территории данного экономико-географического района неравномерно. Рисунок 2 отражает эти различия по административным районам.

В административном районе Загатала разведаны два больших и множество мелких источников минеральных вод. Все эти источники обладают большими возможностями для развития рекреации и туризма, однако они расположены в основном в зоне риска стихийных бедствий.

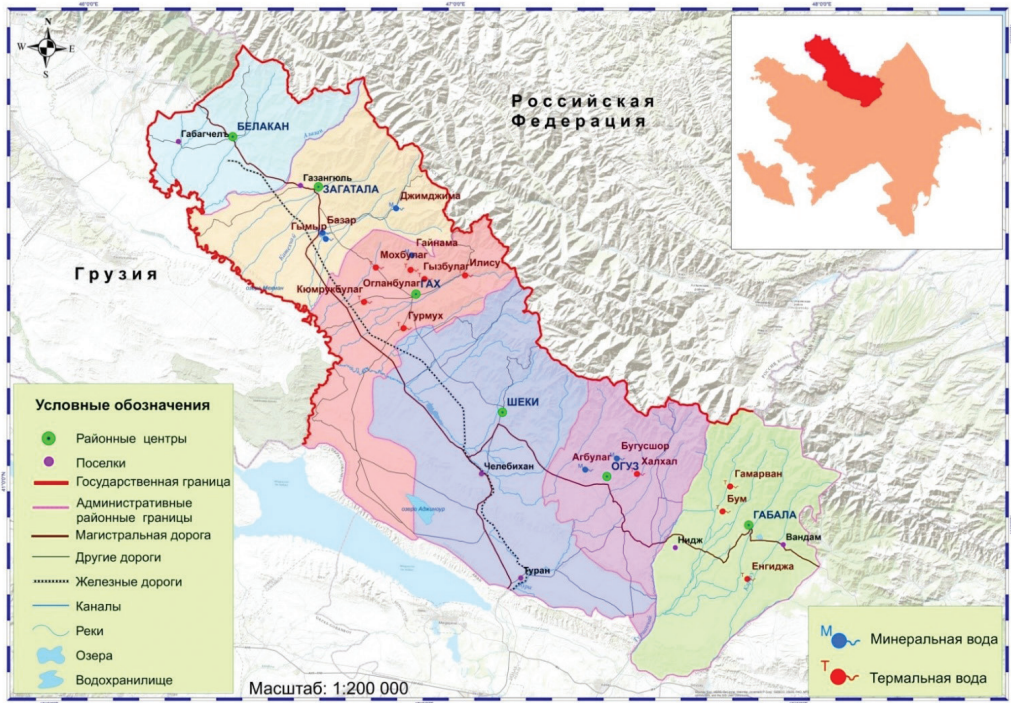


Рис. 2. Карта-схема основных термальных и минеральных водных ресурсов Шеки-Загатальского экономико-географического района (составлено автором)

В 12 км от административного района Габала и в 5 км от села Гамарван на левом берегу реки Бум, на высоте 1388 м над уровнем моря зарегистрированы три минеральных источника. На территории административного района Огуз имеется несколько источников минеральных вод, из которых три: Халхал, Бугусшор и Акбулаг — наиболее значимы. На территории административного района Балакен также зарегистрировано несколько месторождений минеральных вод, однако их производительность точно не определена. А на территории административного района Шеки имеется одно месторождение минеральной воды [9].

Территория административного района Гах со своими восьмью высокопроизводительными источниками термальных и минеральных вод (Кумрубулак, Гурмух, Гайнама, Огланбулак, Кызбулак, Мохбулак и т. д.) очень перспективна для создания курортно-туристского хозяйства. Температура четырех источников термальных и минеральных вод, расположенных на указанной территории, составляет 30–40 °С, что имеет большой лечебный эффект. В целях восстановления здоровья местное население давно пользуется этими источниками, однако несоответствие дорожной инфраструктуры современным требованиям затрудняет их использование в крупных масштабах. Поэтому прокладка 5–6 км водопровода до села Илису позволит построить здесь крупный курортно-туристический комплекс, чтобы создать условия для привлечения в регион не только местных, но и иностранных туристов.

Продуктивность минеральных и холодных вод региона вблизи сел Алибейли и Сускан дала возможность производить здесь минеральные воды «Гах». В настоящее время в селе Илису Гахского района круглогодично функционируют четыре 200-местных туристических предприятия. А туристические предприятия «Алма багы», «Баллы Булаг» (в с. Чинарлы), «эл Резорт» («Улуйурд» ООО), «Курмук», «Гах», «Гостиный дом» («Импротекс Травел» малое предприятие), «Зеленый Парк» («Улуйурд» ООО), функционируют только в теплое время года [3].

При размещении вышеуказанных предприятий как основной фактор было учтено использование термальных и минеральных вод региона. Для более эффективной организации туристско-рекреационного хозяйства на основе термальных и минеральных вод в Шеки-Загатальском экономико-географическом районе необходимо реконструировать следующие объекты:

- мотель «Гейче» в селе Верхняя Тала, развлекательный центр «Караван» в селе Нижняя Тала Загатальского административного района;
- развлекательные центры «Баллы Булаг» в селах Улу, Улу Даг, «Алма Багы», «Зеленый Парк»; гостиницу «Эден Парк», пансионат «Илису» в селе Илису Гахского административного района;
- развлекательные центры «Джаннат Багы», «Нарын Гала», «Умид», «Гяларсан-Герарсан», «Остров Киш», «Мякан», «Шам Багы» в селе Киш, развлекательный центр Кунгут в селе Кунгут Шекинского административного района;
- развлекательный центр «Чистая природа» в селе Баш Дашагыл Огузского административного района;
- развлекательные центры «Дуйма», «Селбасар», «Хазар», «Семерана», «Кавказ» и «Семь красавиц» в селе Вандам Габалинского административного района.

Предусмотрено создание одноименных курортно-туристских предприятий на территориях распространения термальных и минеральных вод в населенных пунктах Алибад, Базар, Гымыр и Машлаш-Чыхар.

В результате выполненных мероприятий в соответствии с Государственной программой по развитию туризма Республики Азербайджан на 2010–2014 годы за последние 10 лет количество туристических компаний в Азербайджане выросло с 74 до 276, количество гостиниц с 96 до 516, количество мест размещения 9569 до 32 834. Численность работающих в туристском секторе достигла более 49 тыс. человек, а число туристов, посетивших Азербайджан, увеличилось с 767 тысяч до 2 миллионов человек. Если в 2003 году доходы от туризма составили 57,7 млн, то в 2013 году эта цифра увеличилась до 1 млрд 479 млн долларов. Происходит увеличение объема дополнительного дохода, полученного в секторе туризма, и доли дохода от туризма в НВП страны (см. табл. 1) [11].

Таблица 1

Основные показатели развития туризма в Республике Азербайджан

	2011	2012	2013	2014	2015
Число работников, занятых в туристском секторе, человек	37 600	38 839	40 892	41 886	49 449
Объем дополнительного дохода, полученного в секторе туризма, млн манат	–	–	2080,20	2404,20	2437,30
Доля объема дополнительного дохода, полученного в секторе туризма в НВП страны, %	–	–	3,6	4,1	4,5
Объем инвестиций, выделенных для сектора туризм, млн манат	1407,80	1478,20	1371,00	2204,00	1063,9

Источник: Tourism // The State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan. URL: <http://www.stat.gov.az/source/tourism/>.

Таким образом, Азербайджан располагает большими возможностями для развития туризма, но на сегодняшний день эти возможности используются явно недостаточно. Проведенные нами исследования показывают, что комплексное использование термальных и минеральных вод должно занять важное место в рекреационно-туристской сфере. Реконструкция существующей санаторно-курортной сети, функционирующей на основе запасов термальных и минеральных вод и создание новых предприятий на уровне международных требований являются важными задачами развития рекреационно-туристского хозяйства Азербайджана. Для обеспечения санаторно-курортной сети и объектов отдыха материально-технической базой, отвечающей современным стандартам, развития кадровой подготовки, эффективного использования существующих запасов термальных и минеральных вод, расширения туристско-рекреационной отрасли необходимо привлечение местных и иностранных инвесторов.

Литература

1. Гасымов М.С. Рекреационное обеспечение населения Абшеронского полуострова. Баку: Гисмат, 2007. 327 с.
2. Государственная программа по развитию курортов в Азербайджанской Республике в 2009–2018 годах. Баку, 2009.
3. Гурбанов Ф.И. Проблемы развития туризма в Азербайджане. Баку: БГУ, 2007. 343 с.
4. Даргяхов В. Экономико-географическая оценка рекреационных запасов Каспийских прибрежных территорий: автореф. дис. ... канд. геогр. наук. Баку, 2004, 26 с.
5. Имрани З.Т., Бадалова Х.А. Влияние туристического хозяйства на формирование трудовых ресурсов в устойчивом развитии регионов Азербайджана // Демографическое развитие в Азербайджанской Республике: перспективы и региональные проблемы размещения населения. Баку, 2016. С. 434–442.

6. Мамедов Р.М., Намазова А.М. Абшеронские термальные воды и пути их эффективного использования // Научные произведения Национальной академии авиации. Баку, 2015. № 1. С. 190–195.

7. Намазова А.М. Рациональное использование термальных и минеральных вод Азербайджана в части Большого Кавказа // Российский научный журнал. 2017. № 1 (54). С. 178–183

8. Намазова А.М. Хозяйственное значение минеральных и термальных вод Шеки-Закатальского экономическо-географического района // Вестник Бакинского университета. Серия «Естественные науки». 2015. № 3. С. 152–159.

9. Тагиев И.И., Ибрагимова И.Ш., Бабаев А.М. Ресурсы минеральных вод Азербайджана. Баку: Чашыоглы, 2001. 168 с.

10. Туризм в Азербайджане. Баку: Государственный комитет по статистике, 2013. 240 с. // The State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan. URL: <http://www.stat.gov.az/source/tourism/>

Literatura

1. Gasy'mov M.S. Rekreacionnoe obespechenie naseleniya Absheronского полуострова. Baku: Gismat, 2007. 327 s.

2. Gosudarstvennaya programma po razvitiyu kurortov v Azerbajdzhanskoj Respublike v 2009–2018 godax. Baku, 2009.

3. Gurbanov F.I. Problemy' razvitiya turizma v Azerbajdzhane. Baku: BGU, 2007. 343 s.

4. Dargyaxov V. E'konomiko-geograficheskaya ocenka rekreacionny'x zapasov Kaspijskix priberezhny'x territorij: avtoref. dis. ... kand. geogr. nauk. Baku, 2004, 26 s.

5. Imrani Z.T., Badalova X.A. Vliyanie turisticheskogo xozyajstva na formirovanie trudovy'x resursov v ustojchivom razvitii regionov Azerbajdzhana // Demograficheskoe razvitie v Azerbajdzhanskoj Respublike: perspektivy' i regional'ny'e problemy' razmeshheniya naseleniya. Baku, 2016. S. 434–442.

6. Mamedov R.M., Namazova A.M. Absheronские термал'ny'e vody' i puti ix e'ffektivnogo ispol'zovaniya // Nauchny'e proizvedeniya Nacional'noj akademii aviacii. Baku, 2015. № 1. S. 190–195.

7. Namazova A.M. Racional'noe ispol'zovanie termal'ny'x i mineral'ny'x vod Azerbajdzhana v chasti Bol'shogo Kavkaza // Rossijskij nauchny'j zhurnal. 2017. № 1 (54). S. 178–183

8. Namazova A.M. Xozyajstvennoe znachenie mineral'ny'x i termal'ny'x vod Sheki-Zakatal'skogo e'konomicheskogo-geograficheskogo rajona // Vestnik Bakinskogo universiteta. Seriya «Estestvenny'e nauki». 2015. № 3. S. 152–159.

9. Tagiev I.I., Ibragimova I.Sh., Babaev A.M. Resursy' mineral'ny'x vod Azerbajdzhana. Baku: Chashy'ogly', 2001. 168 s.

10. Turizm v Azerbajdzhane. Baku: Gosudarstvenny'j komitet po statistike, 2013. 240 s. // The State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan. URL: <http://www.stat.gov.az/source/tourism/>

A.M. Namazova

**The Role of Thermal and Mineral Waters
of Apsheron and Shaki-Zagatal'sky Economical and Geographical Areas
in Development of Tourist and the Recreational Economy of Azerbaijan**

The article is devoted to effective use of the existing thermal and mineral waters in the territory of Absheron and Shaki-Zagatal'sky economical and geographical areas and to development of tourist and recreational economy on the basis of these waters. Current state of the medical rehabilitation centres operating in economical and geographical areas is investigated. The prospects of development of tourism based on the use of thermal and mineral waters in the specified region of the Republic of Azerbaijan are presented.

Keywords: Absheron; Sheki-Zagatala; economic and geographical area; thermal and mineral waters; tourism; recreation.