

УДК: 502.55

З.К. МАГОМЕДОВА
(zaremagom@yandex.ru)

Волгоградский государственный социально-педагогический университет

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ТУРИСТИЧЕСКИХ И РЕКРЕАЦИОННЫХ РАЙОНОВ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Рассматривается экологическое состояние туристических и рекреационных районов на территории республики Дагестан. Выявляются наиболее проблемные районы.

Ключевые слова: туризм, рекреация, экологические факторы, окружающая среда, природные ресурсы.

Республика Дагестан, являясь уникальным по многим показателям регионом Российской Федерации, располагает значительным туристическим и рекреационным потенциалом. Это и богатое историческое и культурное наследие, нетронутая, дикая природа, благоприятные климатические особенности.

Изменения в мировой и российской геополитической ситуации переориентируют туристические потоки на внутренний рынок. Чтобы предлагать свои услуги на туристическом рынке необходимо оценить все факторы риска, привлекательности и конкурентоспособности. Экологический фактор в таких исследованиях играет не последнюю роль. Оценить экологическое состояние территории республики Дагестан, активно используемой в туризме и рекреации, и призвана эта работа.

Объектом исследования является территория республики Дагестан, предметом исследования стали экологическая ситуация и проблемы туристических и рекреационных районов. В ходе исследования решался ряд задач:

1. Провести анализ природных условий и ресурсов республики.
2. Дать оценку экологического состояния территории.
3. Определить пути формирования геоэкологической безопасности и туристической привлекательности территории республики Дагестан.

Данные, полученные в ходе исследования, могут быть использованы в учебной работе (в курсах «Физическая география России», «Экологические проблемы на территории России», «Региональные экологические проблемы») с учащимися и во внеклассных мероприятиях для создания более подробного и комплексного представления о территории республики Дагестан, особенностях природы, экологических проблемах, для развития туристического комплекса данной территории. А также туристическими организациями для продвижения наиболее аттрактивных территорий на рынке туристических услуг.

В современном мире, при массовом развитии технологий, естественная окружающая среда становится дефицитом. И экологический фактор в развитии туризма выходит на одно из первых мест. Особенно такое положение характерно для высокоиндустриальных стран Европы с густой заселенностью и высокой степенью преобразованности ландшафтов, некоторых стран Северной и Южной Америки, Азии. Для России экологический фактор также в последнее время стал играть одну из ведущих ролей. У среднестатистического туриста появился выбор туристической услуги, и появилась возможность получить достаточно полную информацию о месте пребывания. Поэтому выбирая место своего отдыха, современный турист ориентируется не только на цены туруслуги и разнообразие представляемых видов отдыха, но и на экологическое состояние территории. Поэтому необходимо проводить регулярную экологическую оценку состояния туристических районов, в том числе для принятия мер по улучшению сложившейся ситуации, а также для продвижения российских территорий, как территорий с хорошей сохранностью ландшафтов, естественными экосистемами, на туристическом мировом рынке.

В литературе проблемы влияния экологического фактора на развитие туристических районов рассматриваются достаточно регулярно. Но, этот фактор рассматривается не как актуальный, а как «приятное» дополнение к рекламе того или иного района. Как правило, всегда говорят о благополучной экологической ситуации на территории. В целом экологическая ситуация может быть стабильной, но существуют отдельные проблемы. Кроме того, сам по себе туризм – это потребитель природных ресурсов и, естественно, развитие того или иного вида туризма может приводить к ухудшению экологической ситуации. Самыми ранними научно-исследовательскими работами, которые занимались изучением взаимосвязи развития туризма и природно-культурного потенциала территории, а также анализировались мотивы выбора туристических регионов и последствия воздействия на окружающую среду можно назвать работы немецких ученых, которые появились в тридцатых годах двадцатого века. В дальнейшем немецкая школа ученых внесла значительный вклад в развитие этого направления в науке. Характерной чертой американской школы является изучение взаимосвязи туризма и окружающей природной среды. Количество литературы, посвященной экологическим аспектам рекреации, значительно. Это одна из наиболее популярных тем у специалистов. Однако, как правило, в этих публикациях рассматриваются аспекты экологического туризма, т.е. туризма – не наносящего ущерб окружающей среде, а не рекреационным территориям, испытывающим экологические проблемы. В России уделяется небольшое внимание экологическим факторам в развитии туризма, как правило, они ориентированы на конкретные регионы. Например, «Влияние экологических факторов на развитие туризма в Крыму (Першина А.В., Шостак М.А.) [4].

Последнее время территория республики Дагестан стала привлекать население с точки зрения рекреации и туристической деятельности. Стали появляться научные работы, оценивающие возможности и перспективы туристско-рекреационного комплекса данной территории. Например, Атаев З.В. и Пайзуллаева Г.П. [1] произвели оценку природных условий и природных объектов республики в совокупности с социально-экономическими факторами рекреации, по нескольким оценочным критериям.

Туристско-рекреационные объекты республики оценивались с позиции транспортной доступности. «Наибольшую транспортную доступность имеют ландшафтные районы Равнинного и Предгорного Дагестана: Прикумская равнина, Терско-Кумский песчаный массив, Дельта Терека, Кумыкская равнина, Присулакская равнина, Аграханская равнина, Северо-западный предгорный, Центральный предгорный, Юго-Восточный предгорный» [3].

«К категории среднедоступных отнесены ландшафтные районы Внутригорного Дагестана: Известняковый Дагестан и Песчано-сланцевый Дагестан» [3].

«Наиболее сложными с точки зрения транспортной доступности являются ландшафтные районы Высокогорного Дагестана: Боковой хребет, Межгорные котловины, Водораздельный хребет. Это связано со значительной удаленностью районов от железной дороги и труднодоступностью высокогорного глубокорасчлененного рельефа» [3].

«Также для каждого ландшафтного района было вычислено число видов рекреационной деятельности, т.е. число функций рекреации. Всего на территории Дагестана было выделено 28 возможных функций, которые в той или иной степени реализуются на территории региона: научно-познавательная функция: геолого-геоморфологические объекты, гидрогеологические, ботанические и зоологические, спелеологические. Лечебная функция: климатолечение, бальнеолечение, грязелечение. Культурно-историческая функция: религиозные объекты, археологические, исторические, этнографические [1].

«Спортивно-оздоровительная функция: охота, рыбалка, сбор грибов, ягод и лекарственных растений, яхтинг, гребля, сплавы (рафтинг), конный туризм, пешеходный туризм (треккинг), велотуризм (маунтибайк), автотуризм (джиппинг), виндсерфинг, кайтсёрфинг, альпинизм» [3].

Массовый отдых: купально-пляжный, круизный, культурно-массовый (фестивали, ярмарки, выставки), экологический. Наиболее полно на территории республики представлена спортивно-оздоровительная функция. Развитие этих функций также оценивалось по рангам. Также территория Респуб-

лики Дагестан была разделена на 9 пейзажных комплексов, в разной степени привлекающих туристов [1].

Оценив туристические районы Дагестана с учетом экологического фактора [2; 5] все 6 туристско-рекреационных района можно расположить в следующей последовательности (начиная с районов наиболее испытывающих различные геоэкологические проблемы):

1. Приморская туристско-рекреационная зона. Именно на этой территории геоэкологические проблемы наиболее серьезные, а также эти проблемы наиболее актуальны, так как именно в этой узкой полосе приморской низменности проживает большое количество населения. Именно эта территория в силу своих климатических, эстетических особенностей привлекала, и будет привлекать, большое количество отдыхающих. И так как в дальнейшем планируется развивать эту туристско-рекреационную зону, то именно здесь необходимо в первую очередь обратить внимание на природоохранные мероприятия.

2. Предгорная туристско-рекреационная зона. На этой территории также сосредоточено большое количество населения республики, а также здесь расположены не только месторождения различных полезных ископаемых, но и множество перерабатывающих предприятий. Большое количество источников подземных вод различной степени минерализации привлекает в этот район туристов с целью лечения. Однако, именно этот компонент – поверхностные и подземные воды – на этой территории наиболее подвержен воздействию промышленного комплекса.

3. Северная полупустынная туристско-рекреационная зона. На этой территории находится большое количество месторождений углеводородного сырья, что в совокупности с предприятиями переработки оказывает значительное воздействие на почвенно-растительный покров данной территории. А учитывая, что это аридная зона, такое воздействие может носить невосполнимый характер.

4. Внутригорная туристско-рекреационная зона находится на четвертом месте по степени остроты геоэкологических проблем. Связано это с немногочисленными месторождениями неметаллических полезных ископаемых, предприятиями по их переработки, но главным образом – сопутствующими природными особенностями территории – лавинами, карстом, оползнями и селями, которые несколько усугубляют геоэкологическую ситуацию на данной территории.

5. Терско-Сулакская туристско-рекреационная зона. Отличается немногочисленными месторождениями неметаллических полезных ископаемых, месторождениями поверхностных и подземных вод, небольшим количеством населения на данной территории.

6. Наименьшее количество геоэкологических проблем отмечено в Высокогорной туристско-рекреационной зоне. Здесь нет практически никаких месторождений полезных ископаемых, эта территория трудно доступна для массового освоения, развития транспортной инфраструктуры. Может стать перспективной зоной для развития научно-познавательного, экологического и горного туризма, охоты, альпинизма, однако необходимо учитывать природные особенности этой территории, такие как осыпи, сели, лавины и пр.

Таким образом, территория республики Дагестан обладает множеством уникальных территорий и ландшафтов. Развитие туристско-рекреационной деятельности – перспективное направление в плане рационального природопользования и охраны ландшафтов. На территории республики Дагестан выделяются несколько регионов с достаточно сложной экологической ситуацией. Прежде всего напряженная экологическая ситуация отмечается на севере республики (в районе Южно-Сухокумска), где наиболее развита добывающая и перерабатывающая промышленность, где развиты отдельные виды экзогенных геологических процессов.

Наиболее кризисная геоэкологическая ситуация сложилась в Прикаспийской зоне, которая протянулась узкой полосой по юго-восточному побережью Каспийского моря к центральной части республики. Эта территория испытывает антропогенную нагрузку в основном за счет разработки многочисленных месторождений неметаллических полезных ископаемых. Здесь представлены многочисленные предприятия горнодобывающей и перерабатывающей промышленности, а также развитый трубопро-

водный транспорт. Отмечается сильная пораженность территории отдельными видами экзогенных геологических процессов. Именно в этой зоне расположены наиболее крупные и густонаселенные города республики (Махачкала, Кизилюрт, Каспийск, Буйнакск, Избербаш, Новокаякент, Дербент и др.).

Меньшей напряженностью геоэкологической ситуации отличается центральная территория республики. Территория отмечается добычей неметаллических полезных ископаемых осложненная сильной пораженностью территории отдельными видами экзогенных геологических процессов.

Относительной благоприятностью отличаются территории на юго-западе республики. Однако на этой территории очень сильны отдельные экзогенные геологические процессы: лавины, осыпи, обвалы, сели, оползни.

Таким образом, на территории республики Дагестан в районах с неблагоприятной геоэкологической ситуацией проживает около 2 миллионов человек, а также ежегодно тысячи человек осуществляют свою туристическую и рекреационную деятельность.

Литература

1. Атаев З.В., Пайзуллаева Г.П. Рекреационная оценка физико-географических районов Дагестана // Молодой ученый. 2012. №9. С. 73–79.
2. Доклад о состоянии окружающей среды в республике Дагестан в 2013 г. [Электронный ресурс]: сайт уполномоченного по правам человека республики Дагестан. URL: dagombu.ru/storage/files/doclad.doc (дата доступа 11.02.2015).
3. Пайзуллаева Г.П. Рекреационный потенциал природных районов Республики Дагестан: оценка и перспективы использования. 2012. [Электронный ресурс]: авторефераты Российской государственной библиотеки. URL: <http://dlib.rsl.ru/viewer/01005049134#?page=1> (дата доступа 23.01.2015).
4. Першина А.В., Шостак М.А. Влияние экологических факторов на развитие туризма в Крыму [Электронный ресурс]: Экономика и современный менеджмент: теория и практика. Вып. 5 (49), 2015. URL: <http://cyberleninka.ru/article/n/vliyanie-ekologicheskikh-faktorov-na-razvitie-turizma-v-krumu> (дата доступа 01.03.2016).
5. Состояние атмосферного воздуха в Республике Дагестан за 1 квартал 2014 г. [Электронный ресурс]: информационный ресурс федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека. URL: http://rosпотреbnadzor.ru/about/info/news_region/news_details_region.php?ELEMENT_ID=1758 (дата доступа 22.01.2015).

MAGOMEDOVA Z.K.

Volgograd State Socio-Pedagogical University

THE ECOLOGICAL STATES OF TOURIST AND RECREATIONAL AREAS OF THE REPUBLIC OF DAGESTAN

The article describes about the ecological state of tourist and recreational resources in the Republic of Dagestan.

Key words: *tourism, recreation, environmental factors, environment, natural resources.*