Аннотация

на тему: Природный потенциал ландшафтов бассейна реки Шарын как основа развития лечебного туризма

Целью исследования является изучение туристско-рекреационного потенциала ландшафтов бассейна р. Шарын, на основе которого может сформироваться центр лечебного туризма. Работа является результатом летних полевых исследований ландшафтов в 2019 году в бассейне реки Шарын, изучения и систематизации опубликованных научных материалов. 4 ключевых участка были проложены вдоль маршрутов Сарытугай-Мойынтугай, Темирлик-Шонжы. Ландшафты бассейна р. Шарын обладают значительным природным потенциалом для развития комбинированного вида туризма, который объединяет медицинский и рекреационный аспекты оказания туристических услуг. Транспортная доступность, продолжительный тёплый период, преобладание ясной погоды в летний сезон, пейзажная привлекательность, наличие водных объектов, значительное биоразнообразие делают эту территорию перспективной для организации экологического, познавательного и оздоровительного видов туризма. Расположение на территории исследования Шарынского Государственного национального природного парка и биосферного резервата ЮНЕСКО «Шарын» создает гарантии сохранения природных рекреационных ресурсов и возможности развития туристических маршрутов. Малолюдность территории позволяет организовать наблюдение за животными и растениями, любование пейзажами для восстановления сил и здоровья туристов. Водоносный комплекс подгорной равнины хр. Кетмень позволяет не только оказывать комплекс санаторных услуг, но и использовать термальные воды для обогрева зданий и организации тепличного хозяйства. Установлено, что в настоящее время происходит интенсивное использование месторождений минеральных термальных вод. Для предотвращения негативных последствий неорганизованной туристической деятельности и обоснования дальнейших инвестиций в освоение рекреационных ресурсов этой территории обоснованы рекомендации, выполнение которых обеспечит устойчивое развитие лечебного туризма на долгие годы. Это создает предпосылки для формирования на территории Казахстана нового лечебно-туристического кластера международного значения. Район исследования расположен в Уйгурском районе, Алматинской области, Республики Казахстан. Административным центром района является поселок Шонжы (Координаты: 43°32′20″ с. ш. 79°28′04″ в. д.). Поселок расположено в 346 км от областного центра – города Талдыкорган и в 243 км от города Алматы. Не смотря на значительную удаленность от транспортных узлов туристические объекты района исследования посещает значительное число туристов. Если в 2010 году число туристов составило 3700 человек, то 2018 году 4400 человек. Это обусловлено тем, что ландшафты бассейна р. Шарын обладают значительным туристско - рекреационным потенциалом. Здесь располагается Шарынский национальный природный парк. На его территории можно наблюдать живописные каньоны, участки с реликтовыми и краснокнижными растениями. Через территорию бассейна р. Шарын проходят популярные туристические маршруты. В предгорьях открыты месторождения лечебных термальных вод. Уже этих особенностей местных ландшафтов достаточно для инициирования создания здесь рекреационной территории международного значения.

Актуальность исследования. Предварительные исследования показали, что туристско-рекреационный потенциал ландшафтов бассейна р. Шарын может стать основой формирования центра лечебного туризма или даже курортной зоны, так как горячие источники позволяют оказывать бальнеологические услуги круглый год. В настоящее время происходит использование месторождений минеральных термальных вод: строятся гостиничные комплексы с бассейнами, аквапарки, малоэтажные пансионаты, гостевые дома и другие объекты. Для предотвращения негативных последствий неорганизованной туристической деятельности и обоснования дальнейших инвестиций в освоение рекреационных ресурсов этой территории необходимо провести их комплексную оценку, а также сформулировать рекомендации, выполнение которых обеспечит устойчивое развитие лечебного туризма на долгие годы. Методы и материалы исследования. В процессе полевых работ были применены следующие методы и подходы:

- теория лечебного туризма – аналитический обзор литературы по этому направлению.

-метод «ключевых» участков- применяется для изучения наиболее типичных и важных геосистем, исследование которых позволит решить основные задачи необходимых для проведения ландшафтного мониторинга. Выбранные в процессе рекогносцировки ключевые участки исследуются более детально, чем остальная территория, а добытые на них характеристики экстраполируют на менее изученные, сходные с ключевыми природно-территориальные комплексы. Ключевые участки могут совпадать по площади с площадью изучаемого природно-территориального комплекса. В этом случае, на ключевом участке производится подробное описание форм рельефа, растительности, почв, и т.д. Для окрестностей ключевого участка отмечается тип рельефа и характер морфологической структуры ландшафта, составляется схема горизонтальной структуры. - геосистемно-бассейновый подход - при этом подходе, по В.Б. Сочава, Н.А. Солнцеву, К.М.Джаналеевой, выделение геосистем осуществляется по геоморфологическим критериям, которые базируются на структуре естественной гидрологической сети.

Объектом нашего исследования на ключевых участках являлись геосистемы. Ключевые участки (или участки эталонов) конкретные типичные «ключевые» урочища изучены детально. В их пределах заложены почвенные разрезы и геоботанические площадки, уточнены правильность границ, контуров предварительной ландшафтной карты. Проведение границ природных комплексов выполнялось путем наложения и сопряженного анализа тематических карт, ландшафтного описания ключевых участков. Кроме полевых исследований систематизировались данные физико – географических исследований бассейна реки Шарын по архивным и картографическим материалам (М 1:500 000), по сведениям, полученных из литературных и фондовых источников. На ключевых участках проведено наблюдение и дано их физико-географическое описание.

Рекреационный потенциал ландшафтов бассейна р. Шарын включает в себя ландшафтные (пейзажные), геолого-геоморфологические, гидро-геологические, гидро-климатические, фаунистические и флористические ресурсы, которые позволяют развивать лечебный туризм.

Выбирая лечебный туризм, люди получают выгоду от отдыха, посещения новых и привлекательных мест, а также для тела, психического и духовного лечения В трудах А. М. Ветитнева лечебный туризм рассматривается как концепция духовного и физического оздоровления, направленная на гармонизацию отношения человека с внешней средой на основе сочетания использования природных и искусственных факторов, с преобладанием водных процедур, здорового питания, двигательной активности.