

УДК: 338.48

*Наджиева Г. Ж. аспирант, ст. преп., n_chun@mail.ru,
Международный Узгенский институт технологии и
образования ОшТУ, Кыргызстан*

**ПЕРСПЕКТИВЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ
ЭКОТУРИЗМА КЫРГЫЗСТАНА
(НА ПРИМЕРЕ ДЖАЙЛОО «КАРА-ШОРО» УЗГЕНСКОГО РАЙОНА)**

В данной статье рассмотрены перспективы и пути решения экотуризма в регионе. Сохраняя зеленую экономику, мы можем с помощью экотуризма извлекать выгоду. Кара-Шоро обладает такими возможностями, о чем информируется в данной статье. Природный парк «Кара-Шоро» располагается в Узгенском районе Ошской области Кыргызстана. Это место удалено от основных магистралей и больших населенных пунктов. Привлекает туристов уникальными горными пейзажами, чистым воздухом и минеральными источниками.

С развитием инфраструктуры городов и многочисленности людей, а также недавней пандемии, мы стали ценить здоровье и жизнь. Данный регион имеет перспективы для развития экотуризма.

Пути решения проблем экотуризма: сервис, повышение качества обслуживания, организация экскурсоводов для туристов, стандартная расфасовка минеральной воды с указанием источников.

Ключевые слова: *регион, экономика, экотуризм, инфраструктура, сервис, перспектива, природа, развитие, вода, парк.*

*Наджиева Г. Ж. аспирант, n_chun@mail.ru,
ОшТУнун Өзгөн эл аралык технология
жана билим берүү институту, Кыргызстан*

**КЫРГЫЗСТАНДАГЫ ЭКОТУРИЗМДИН КЕЛЕЧЕГИ ЖАНА
КӨЙГӨЙЛӨРҮН ЧЕЧҮҮ ЖОЛДОРУ (ӨЗГӨН РАЙОНУНУН «КАРА-ШОРО»
ЖАЙЛООСУНУН МИСАЛЫНДА)**

Бул макалада аймактагы экотуризмдин келечеги жана маселелери талкууланат. Жашыл экономиканы сактоо менен, биз экотуризмден пайда алабыз. Кара-Шоронун мындай мүмкүнчүлүктөрү бар, алар бул макалада чагылдырылган. «Кара-Шоро» жаратылыш паркы Кыргызстандын Ош облусунун Өзгөн районунда жайгашкан. Бул жер негизги магистралдардан жана ири калктуу конуштардан алыс жайгашкан жана уникалдуу тоо пейзаждары, таза абасы жана минералдык булактары менен туристтерди өзүнө тартат. Демек, кеп болуп жаткан аймакта экотуризмди өнүктүрүүнүн келечеги бар.

Экотуризмдин көйгөйлөрүн чечүү жолдору: тейлөө, тейлөө сапатын жогорулатуу, туристтер үчүн гиддерди уюштуруу, булактарын көрсөтүү менен минералдык сууну стандарттуу таңгактоо.

Өзөктүү сөздөр: *аймак, экономика, экотуризм, инфраструктура, сервис, перспектива, жаратылыш, өнүгүү, суу, парк.*

*Nadjieva G. J. Aspirant, senior teacher, Faculty of International
Uzgen Institute of technology and education OSHTU, Kyrgyzstan*

**PROSPECTS AND WAYS TO SOLVE THE PROBLEMS
OF ECOTOURISM IN KYRGYZSTAN
(ON THE EXAMPLE OF THE JAILOO "KARA-SHORO"
OF THE UZGEN DISTRICT) KYRGYZSTAN**

This article discusses the prospects and solutions for ecotourism in the region. By maintaining a green economy, we can benefit from ecotourism. Kara-Shoro has such capabilities, which is reflected in this article. The natural park "Kara-Shoro" is located in the Uzgen district of the Osh region of Kyrgyzstan. This place is remote from the main highways and large settlements and attracts tourists with unique mountain landscapes, clean air and mineral springs.

With the development of urban infrastructure and the large number of people, and the recent pandemic, we began to value health and life. The region in which I live has prospects for the development of ecotourism.

Ways to solve the problems of ecotourism: service, improving the quality of service, organizing guides for tourists, standard packaging of mineral water with indication of sources.

Key words: *region, economy, ecotourism, infrastructure, service, perspective, nature, development, water, park.*

У Кыргызстана большие перспективы в плане развития туризма. Используя уникальный потенциал природы и культурного наследия страны, есть возможность гармонично интегрироваться в туристическую индустрию мировой экономики и достичь интенсивного развития туризма в республике, обеспечив устойчивый рост занятости и доходов населения, стимулирование развития смежных с туризмом отраслей и увеличения притока инвестиций в экономику.

Кыргызстан обладает значительным туристическим—рекреационным потенциалом и имеет большие возможности для развития туризма, как внутреннего, так и международного. Так, например, характеризуют нашу республику зарубежные эксперты: "...мало стран на земле с таким удивительным сочетанием природных и культурных черт, как Кыргызстан. Без сомнения, в горных районах можно увидеть одни из наиболее привлекательных пейзажей в мире"

Природный парк «Кара-Шоро» расположен в Узгенском районе Ошской области Кыргызстана. Это место удалено от основных магистралей и больших населенных пунктов и привлекает туристов умиротворяющими горными пейзажами, чистым воздухом и минеральными источниками.

С развитием инфраструктуры городов и многочисленности людей, и не давней пандемии мы стали ценить здоровье и жизнь. Регион в котором я живу, есть перспективы для развития экотуризма.

Государственный природный парк «Кара-Шоро» — национальный парк на территории Узгенского района Ошской области. Общая площадь национального парка составляет 8450 га, из них лесные земли 823,2 га и нелесные земли 7626,8 га, основная часть территории занята пастбищами [1].

Цель природного парка — сохранение в естественном виде всего природного комплекса.

Природный парк расположен на стыке Тянь-Шаня и Памиро-Алая. По центру парка протекает река Кара-Шоро, текущая в западном направлении и имеющая многочисленные притоки. Наиболее значительными из притоков являются Качыралы, Кара-Булак, Балам-Калды, Чон-Кулубек, Чон-Туйба, Чытты.

Травянистая растительность представлена более чем 800 видами цветковых растений. Основной лесообразующей породой является ель тяньшанская — подвид ели Шренка (*Picea schrenkiana* subsp. *Tianschanica*): она занимает площадь 245 га. Встречаются можжевельник казацкий, можжевельник полушаровидный, берёзы, клён, тополя, и другие виды [2].

Из животного мира здесь обитает косуля, козероги, зайцы, лисы, волки, куницы. Из птиц встречаются улар, куропатки.

В составе фауны несколько представителей животных, включённых в Красную книгу Кыргызстана: рысь туркестанская, беркут, бородач [2]. В ущелье «Балам-Калды» встречается снежный барс.

В рекреационной зоне парка организован юрточный городок для туристов и отдыхающих. Они могут отдохнуть в национальных юртах и насладиться национальными молочными напитками. В «Кара-Шоро» находится целый ряд источников минеральных углекислых вод. Всего их более двадцати с чистой и кипящей от газа водой, с уникальным «железным» привкусом и лечебными качествами. Многие отдыхающие здесь посетители приезжают каждый год, чтобы курсом пропить минеральную воду «Кара-Шоро», выходящую прямо из-под земли. Чистая, холодная и очень полезная вода славится своими целебными свойствами не только у нас, но и во всей Азии и Европе.

В районе имеются большое количество источников минеральных вод. На Юго-западном склоне Ферганского хребта в верховых реки Жазы на ее правом берегу находится более 20 источников минеральных вод. Среди них в большей степени изучены и хорошо известны минеральные воды «Кара Шоро». Они находятся на высоте 2200-2900 метров над уровнем моря, расположены в 80-85 км к востоку от города Узген, открыты в 1945 году при проведении гидрогеологической съемки. А подробное их исследование было проведено в 1971 году.

Почти все источники этих вод по составу относятся к углекислым хлоридогидрокарбонатным, хлоридо-натриевым с минерализацией от 2,4 до 15,0 г/л. Группа углекислых вод, благодаря содержанию в них химических элементов, необходимых для организма человека, обладает важными лечебными свойствами, и являются одной из самых эффективных. Минеральные источники углекислых вод «Кара-Шоро» по своему составу близки к всемирно известным и знаменитым кавказским лечебно-столовым водам Боржоми, Ессентуки, Нарзани также не уступают им по вкусовым и лечебным свойствам. Воды этой группы рекомендуются при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, печени, желчного пузыря, сахарного диабета и ожирении.

Наряду с этим несколько источников Кара-Шоринского месторождения углекислых вод содержат повышенную концентрацию растворенного железа, а несколько групп родников являются чисто железистыми. Однако в настоящее время железистые источники практически не используются, хотя они могли бы быть средством для лечения от анемии, заболевания широко распространенного среди населения нашей республики, особенно в Южной ее части.

Углекислые воды Кара-Шоро расположены в Узгенском районе в 80 км от древнего г. Узген на Юго-Западном склоне Ферганского хребта на высоте 2340-2370 м над уровнем моря. Месторождение разведано скважинами. Имеются источники. Воды 3х скважин (5,8,12) и источники 2 рекомендованы Кыргызским НИИ курортологии и физиотерапии для промышленного разлива, разработан республиканский стандарт, этикетка, запасы составляют около 250 м³/сут.

Кара-Шоро 5,8,12 характеризуется гидрокарбонатно-хлоридным натриевым составом, общей минерализацией от 4,5 до 12,0 г/л и относится к общеизвестному арзкинскому типу. Углекислые воды Кара-Шоро содержат значительное количество железа, придающего им наряду с другими компонентами (СО₂) ионный состав, минерализации и другие лечебные свойства. Минеральная вода Кара-Шоро -5 применяется в комплексной терапии больных язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки.

Бутылочная минеральная, вода «Кара-Шоро-5» хлоридно-свободной углекислоты 1,5-1,6г/л, содержанием железа до 22мг/л. В воде имеются такие биологически компоненты, как стронций и барий. В солевом составе воды преобладает хлористый натрий (74-76%) содержатся около 10% гидрокарбоната натрия, что приближает эту воду к лечебным водам типа, Эссентуки (Эссентуки 4). Минеральные воды «Кара-Шоро» считаются лечебными, поэтому не следует злоупотреблять, а пить согласно рекомендацией 3 раза в день.

Лечение минеральной водой Кара-Шоро:

Прием подогретой (на водной бане) до 42-45° бутылочной минерализация воды (Кара-Шоро-5) на $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ стакане за полтора часа до приема пищи, 3раза в день в течении 4 недель. Питьевое лечение проводится на фоне лечебно-оздоровительного режима, лечебного питания (диета1) и лечебной гимнастики по методике, применяемой при заболеваниях органов пищеварения.

Показания. Не осложненная форма язвенной болезни желудка и 12 перстной кишки в фазе неполной ремиссии или затухающего обострения.

Противопоказания. Все осложненные формы заболевания (кровотечение, малигнизация, каллезная язва), фаза резка выраженного обострения.

Известны еще несколько местонахождений источников минеральных вод для лечения различных болезней состав которых и лечебные свойства мало изучены.

Пути решения притока больших чисел туристов следующее:

- реконструкция дороги;
- снабжение электричеством;
- повышение качества обслуживания;
- создание официальных медпунктов;
- организация экскурсоводов для туристов;
- современный палаточный ночлег;
- безопасность для иностранных туристов;
- ремонт подвесных мостов;
- создание музея (растений, животных... возможны фото или картинки);
- стандартная расфасовка минеральной воды с указанием источников.

Решив эти проблемы, мы можем увеличить число туристов в данном регионе, развивать экотуризм. Сама природа дала нам эти богатства и мы должны, сохраняя экосистему, извлекать выгоду. От полученной выгоды можно построит большой музей в центре города Узген под названием «Кара-Шоро» или продавать минеральную воду с хорошим стандартным логотипом, с официальными адресами. Развивая экотуризм в этом регионе, мы можем решить и проблему занятости местных жителей.

Литература:

1. Атышов К. А., Турдумамбетов Б. У. Экотуризм: Учебное пособие. -Бишкек, 2005. Кыргызстан в цифрах, Статистический сборник. -Бишкек, 2015.

2. Туризм в Кыргызстане, Годовая публикация. -Бишкек, 2015. Артыкбаева С. Ж. Повышение качества обслуживания и подготовка кадров для туристической отрасли южных регионов Кыргызской Республики /Актуальные проблемы физической культуры, спорта и туризма. – 2015. -С.65–72.

3. Апишева П. К., Артыкбаева С. Ж. Анализ финансового состояния предпринимательской деятельности сфере туризма Ошской области Кыргызской Республики/ Молодой ученый. 2016. № 2 (106). С. 424–427.

4. Низамиев А. Г., Артыкбаева С. Ж., Култаева А. К. Развитие и размещение туризма в Кыргызстане: Эколого-экономическое обоснование / Молодой ученый. 2015. № 8 (88). С. 360–364.

5. Артыкбаева С. Ж. Особенности развития туристического рынка Кыргызской Республики его перспективы/ Молодой ученый. 2015. № 3 (83). С. 909–913.

6. Артыкбаева С. Ж. Проблемы антикризисного регулирования и управления социально-экономическими процессами Кыргызской Республики/Экономика и предпринимательство. 2014. № 11–4 (52–4). С. 147–149.