

Саматова А.

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

A. Samatova

SPECIALLY PROTECTED NATURAL TERRITORIES
THE KYRGYZ REPUBLIC

УДК: 619/616.85

Существенный вклад в экологическую стабильность вносит особо охраняемые природные территории, в первую очередь, заповедники и национальные парки. Их следует рассматривать в качестве хранителей полноценных матриц естественных экосистем. Ценность ООПТ в будущем будет резко возрастать, поскольку только исходные естественные экосистемы, не разрушенные человеком, могут успешно контролировать оптимальные параметры внешней среды и противостоять резким климатическим колебаниям.

The essential contribution to ecological stability brings especially protected natural territories, first of all, reserves and national parks. They should be considered as keepers of high-grade matrixes of natural ecosystems. Value OOPT will sharply increase in the future, as only the initial natural ecosystems which have been not destroyed by the person, can successfully supervise optimum parameters of environment and resist to sharp climatic fluctuations.

В настоящее время в республике имеется 85 разнообразных объектов, образующих сеть особо охраняемых природных территорий общей площадью 9050 кв км (900 тыс.га) что составляет 4,5% от общей территории. К сожалению, объяснение важности сохранения ООПТ с узко биологических и экологических позиций чаще не понимается ни населением, ни чиновниками самого высокого уровня, которые в большинстве не имеют экологического образования. В результате ООПТ не рассматриваются как бесценное достояние, гордость нации, как один из главных источников благополучия населения.

Данные, приведенные свидетельствуют о том, что из имеющихся в настоящее время 18-ти национальных заповедников, государственных природных национальных парков и одной биосферной территории «Иссык-Куль», 13 или 72% были организованы в конце 90-х годов прошлого столетия и за период с 2000 по 2006 год нынешнего столетия то есть за время независимости страны.

Краткая характеристика имеющихся особо охраняемых природных территорий.

1. ГППП "Чон-Кемин". Организован постановлением Правительства в 1997 году на площади 126514 га. произрастает более 780 видов растений, из них видов занесённых в Красную книгу Кыргызстана обитают: снежный барс, медведь, марал, рысь, беркут, кумай, балабан и бородач.

В состав парка вошли Кеминский охотничий и Капчыгайский ботанический заказники. Здесь

имеется исторический памятник-мавзолей Шабдан батыра.

2. ГППП "Беш-Таш". Организован в 1996 году в Таласском районе на площади 32411 га. в целях сохранения уникальных природных лесов и высокогорных лугов. Растительный мир представлен более 800 видами цветковых растений, из них древесно-кустарниковых около 28 видов. Из представителей Красной книги обитают: снежный барс, рысь, беркут, кумай, балабан и бородач. По территории парка протекает река Беш-Таш, в которой водится радужная форель.

3. "Беш-Аралский" государственный заповедник. Организован в 1979 году на площади 63200га в целях сохранения уникальных природных комплексов и лесов Чаткальской долины и части поймы реки Чаткал. Здесь произрастает 1500 видов высших растений, обитает 46 видов животных, 150 видов птиц, 5 видов пресмыкающихся. Целью заповедника является охрана среды обитания и популяции сурка Мензбира, эндемика включенного в Красную книгу Кыргызской Республики и международного союза охраны природы (МСОП), а также ареалов произрастания тюльпанов Грейга и Кауфмана.

4. "Сары-Челекский" биосферный заповедник. Организован в 1959 году на площади 23868 га, и включает уникальные орехоплодовые леса и топнем? ландшафты с живописными озерами. Сары-Челекский заповедник характеризуется богатым биоразнообразием. В первую очередь следует отметить около 1000 видов травянистых растений, 40 видов млекопитающих, 157 видов птиц, 7 видов пресмыкающихся, 30 видов растений занесено в красную книгу Кыргызской Республики. Наиболее редкие млекопитающие, занесенные в красную книгу и обитающие в заповеднике: Тянь - Шаньский бурый медведь, снежный барс, рысь манул.

5. "Падыша-Атинский" государственный заповедник.

Постановлениями Аксыйской райгосадминистрации от 12 сентября 2002 года и Жалал - Абадской областной госадминистрации от 23 октября 2002 года организован Падыша-Атинский государственный заповедник на базе Падыша-Атинского лесничества Авлетимского лесхоза на площади 30560 га. Заповедник организован с целью сохранения биоразнообразия живописного уголка западного Тянь-Шаня.

6. ГППП "Саймалуу-Таш" Организован в

2001 году на площади 32000 га, расположен в восточной части Жалал-Абадской области. Объекты охраны уникальные природные комплексы урочища Кугарт и многочисленные петроглифы (каменные рисунки бронзового века), имеющие большую культурную и историческую ценность. Здесь отмечено более 35 видов птиц, 16 видов млекопитающих, 1500 видов растений, земного шара.

Растительность парка представлена 8 типами, слагающимся 22 формациями. Основными типами растительности являются степи, широколиственные леса и заросли кустарников, темнохвойные леса, луга, криофитные подушечники и субнивальная растительность. Территория парка занимает средний и верхний пояса. В среднегорье: лесолуговой пояс (1600 - 2000 м.н.у.м.) с доминированием арчевников. Леса из ели Тянь-Шаньской (2100 - 2800 м.н.у.м.), среднетравные субальпийские луга (2200 - 2800 м.н.у.м.), низкотравные (альпийские) луга формируются на высоте (2800 - 3500 м.н.у.м.). В высокогорном поясе (3400 - 42000 м.н.у.м) формируется субнивальная растительность.

Флора Кыргызского хребта по геоботаническому районированию отнесена к Азиатской пустынной области, Центрально Азиатской горной под-области, Северо-Тяньшанской провинции. Конкретно флора ущелья Ала - Арча относится к/ГА Чуйскому округу, район Сокулук-Кегетинский лугово-степной с фрагментами пустынь, арчовых, еловых лесов и кустарников. На территории природного парка имеется много растений полезных в хозяйственном отношении, это лекарственные, медоносы, пищевые, дубильные, кормовые, декоративные и др. К особенностям флоры парка нужно отнести наличие на его территории ядовитых растений, что важно при знакомстве туристов с растительностью на маршрутах. К числу ядовитых видов относятся: Живокостью чилийская, болиголов пятнистый, белена черная, эфедра, можжевельник виды аконитов. Из занесенных в красную книгу: медведь, рысь, беркут, бородач и около 60 видов растений.

7. "Карагал-Жапыракский" государственный заповедник.

Организован в 1994 году, площадь заповедника составляет 24 тыс. га и состоит из трех участков лесного массива Каратал-Жапырык, акваторий озер Сон-Куль и Чатыр-Куль. Здесь обитает 38 видов млекопитающих, 190 видов птиц, более 7 видов рыб, 7 видов земноводных, произрастает 300 видов растений.

Озера Сон-Куль и Чатыр-Куль являются местом обитания водоплавающих птиц, таких, например, как горный гусь, лебедь-кликун и поганки. Из видов внесенных в красную книгу Кыргызстана, здесь встречаются Тянь-Шаньский горный баран, снежный барс, рысь, горный гусь, журавль-красавка, черный аист, беркут, балабан и кумай.

8. Государственный природный парк «Салкын-Тор».

Организован в 2001 году на площади 10448 га. Из занесенных в красную книгу Кыргызской Республики обитают 4 вида млекопитающих, 6 видов птиц, 10 видов насекомых и произрастает 2 вида растений.

Территория природного парка имеет большое значение в плане восстановления численности марала и представляет интерес в рекреационном отношении.

9. Нарынский государственный заповедник.

Организован, в 1983 году с целью сохранения природных комплексов внутреннего Тянь-Шаня. Площадь заповедника составляет 36969 га. Здесь охраняется 21 вид млекопитающих, более 100 видов птиц и около 500 видов высших растений. Обитают снежный барс, рысь, медведь, архар, марал и хищные редкие птицы. Из видов, занесенных в красную книгу КР в заповеднике имеется 5 видов млекопитающих 6 видов птиц, 10 видов насекомых.

Территория заповедника – единственное место в Кыргызстане, где еще сохранилась местная популяция Тянь-Шаньского марала. В заповеднике функционирует маралий питомник, который образован для восстановления популяции марала и для организации пантового хозяйства. Здесь можно насладиться красивыми горными ландшафтами и получить массу незабываемых впечатлений от наблюдения за птицами.

10. «Сарычат-Эрташский» государственный заповедник.

Образован в 1995 году на площади 72 тыс. га, в бассейне реки Сарычат-Эрташ-Учкель. Задачами заповедника являются сохранение в естественном состоянии экосистем высокогорных плато и сыртов, внутреннего Тянь-Шаня. Обитают горные козлы, Тянь-шаньский архар, снежные барсы, медведи, каменные куницы, волки, лисицы, сурки и зайцы. В заповеднике также можно увидеть редких хищных птиц.

11. Иссык-Кульский государственный заповедник.

Образован в 1948 году с целью сохранения водно-болотных и орнитологических комплексов озера Иссык-Куль, Территория заповедника представлено 10 самостоятельными участками суши, расположенными на протяжении всей 400 километровой прибрежной полосы озера Иссык-Куль, а также 7 участками акватории озера, площадь которых составляет немногим более 20 тыс. га. на территории заповедника охраняются 24 вида млекопитающих, 232 вида птиц и более 300 видов высших растений, из них 11 видов птиц и 13 видов насекомых являются видами, внесенными в красную книгу. Основная задача заповедника – охрана мест зимовки водоплавающих птиц. Ежегодно зимует от 40 до 60 тыс. различных птиц, кроме этого, весной и осенью озеро служит местом отдыха и кормежки мигрирующих стай водоплавающих птиц Азиатского континента. Поэтому на озере и в 2-километровой зоне вокруг него, охота запрещена.

12. Национальный парк «Каракол».

Организован в 1997 году в Ак-Суйском районе Иссык-Кульской области с целью сохранения уникальных природных комплексов ущелья Каракол и предоставления рекреационных услуг. Территория национального парка расположена на площади 8450 га. В заповеднике представлено более 700 видов растений, 23 вида млекопитающих, 150 видов птиц. Ландшафт Каракольского ущелья очень живописен, особенно привлекательны горное озеро Ала-Куль и пик Каракол.

13. Биосферная территория «Иссык-Куль».

Организован в 1998 году, куда входит вся Иссык-Кульская область. Площадь территории – 43,0 тыс. кв. км, что составляет 22% от площади республики. Население, численность которого составляет 428 тыс.чел. (9,2% от населения республики), сосредоточено, главным образом, в котловине озера и в двух основных городах Каракол и Балыкчи. В 2001 году, биосферная территория «Иссык-Куль» получила официальное признание ЮНЕСКО и была включена во всемирную сеть биосферных резерватов.

14. ГПНП «Кара-Шоро».

Организован постановлением Правительства

Кыргызской Республики в 1996 году на площади 8450 га. Из общей площади лесные земли составляют – 823,2 га. Растительность представлена более 800 видами. Виды, занесенные в красную книгу Кыргызской Республики: рысь, беркут, бородач. Основная задача парка «Кара-Шоро» охрана природных комплексов.

15. ГПНП «Кыргыз-Ата».

Организован в 1992 году на площади 11172 га. Произрастает более 700 видов растений. Из видов, занесенных в красную книгу Кыргызстана, обитают: рысь, змеяяд, беркут, кумай и балабан. Основная задача – охрана уникальных арчовых лесов юга Кыргызстана и другой национальной ценности – 2006 годом – 148,8 %, в участках рекреации - 340,9 % и 185,1% на сельхоз участке с 2005 годом – увеличение на 751,02%, а сравнительно с 2006 годом - снижение на 46,1 тыс сомов или на 92%, так как в 2006 г в целях сохранения флоры природного парка от чрезмерного стравливания и вытапливания сельскохозяйственными животными, а также предотвращения загрязнения территории парка было реализовано 23 головы лошадей, от которых было получено 270,0 тыс сомов дополнительного дохода.

Рецензент: к.геогр.н., профессор Аламанов С.Н.