

Стражи острова Ольхон

01.08.2011

Виталий РЯБЦЕВ

[Mk.ru](http://mk.ru)

Москва

<http://www.mk.ru/politics/russia/article/2011/07/28/609849-strazhi-ostrova-olhon.html>

60 видов позвоночных животных парка занесены в Красные книги: монгольская жаба, узорчатый полоз, ольхонская полевка, степной хорь

В 2011 г. Прибайкальский национальный парк отмечает свой 25-летний юбилей. Пожалуй, это самый «протяженный» из национальных парков России, он охватывает большую часть западного побережья озера Байкал — от поселка Култук на юге до мыса Кочериковского на севере.

фото: Виталий Рябцев

Справка "МК"

СЛАВНОЕ МОРЕ...

Байкал, раскинувшийся в виде гигантского полумесяца, озеро тектонического происхождения в южной части Восточной Сибири, на границе Иркутской области и Республики Бурятия. Это глубочайшее озеро планеты (20% всех мировых запасов) и крупнейший природный резервуар пресной воды. Озеро протянулось на 620 км. Площадь водной поверхности — 31 722 км², что примерно равно площади таких стран, как Бельгия или Дания. По утверждениям ученых, геологическая система, которая дала начало озеру, сформировалась еще в Мезозойском периоде. Длительная эволюция организмов привела к образованию уникальной эндемичной флоры и фауны.

Территория Прибайкальского национального парка (ПНП) включает в себя восточные склоны Приморского хребта, южную часть Олхинского плато, бассейн реки Большая Речка, остров Ольхон. Нашему национальному парку «достался» самый крупный участок охраняемых берегов уникального озера Байкал (470 км) — больший, чем имеют в сумме Байкало-Ленский и Баргузинский заповедники, Забайкальский национальный парк. На значительном протяжении ПНП представляет собой весьма узкую полосу, поэтому его площадь сравнительно невелика — 417 297 га. Более 300 тыс. га занимает светлохвойная тайга, около 100 тыс. га — реликтовые байкальские степи.

КЛАДОВАЯ ЗЕМЛИ

По богатству растительного и животного мира, количеству редких видов флоры и фауны Прибайкальский национальный парк превосходит любую другую особо охраняемую природную территорию Байкальского региона. Его флора сосудистых растений представлена 1385 видами, из них 100 «краснокнижники». Только здесь (и более нигде в мире) произрастают 11 уникальных видов растений (например, копеечник зундукский, астрагал ольхонский), еще 55 — эндемики Байкала либо Байкальского региона (черепоплодник щетинистоватый, остролодочки Попова и Пешковой, мак Попова, щучка Турчанинова и др.).

Флора споровых растений (лишайники, мхи, наземные водоросли, грибы) еще более богата — включает 1761 вид! Фауна позвоночных животных насчитывает четыре вида земноводных, 5 — рептилий, 64 — млекопитающих, более 340 — птиц. В реках и озерах, находящихся на территории парка (акватория озера Байкал не входит в его состав), обитает 25 видов рыб.

Берега Прибайкальского национального парка исключительно красивы. Здесь множество величественных утесов, скал, живописных заливов и бухт. Впечатляют скалистые мысы побережий Малого моря (пролива, отделяющего остров Ольхон). Наиболее известные из них — священные для байкальских бурят Бурхан и Хобой (о. Ольхон). Популярны среди туристов заливы и бухты южного побережья Малого моря. Своеобразны и красивы степные ландшафты Ольхона и материкового Приольхонья. Их невысокие каменистые хребты, скальные останцы и широкие котловины проникнуты загадочным очарованием древней природы Центральной Азии. Тажеранский степной массив примечателен также цепью озер с соленой водой, мысами Улан-Нур и Орсо с уникальными минералами.

Скальные останцы Тажеранской степи очень похожи на древние развалины. Фото: Виталий Рябцев.

Живописны галечниково-песчаные косы Малого моря, являющиеся убежищами эндемичных растений Байкала. На территории парка находится 36 карстовых пещер.

«Туристической Меккой» считается расположенная в центральной части парка бухта Песчаная — самое теплое место на Байкале. Исключительную живописность этому уголку природы придают скалы причудливой формы, единственная на западном побережье дюна с «ходульными» деревьями. Более крупные песчаные дюны находятся на острове Ольхон в заливах Сарайский и Нюрганская Губа.

По количеству археологических памятников ПНП превосходит любой другой район Прибайкалья. Известно уже более 1000 объектов (древние святилища и городища, каменные «шатровые» могилы, петроглифы и пр.). Памятником инженерного искусства является Кругобайкальская железная дорога — самый сложный отрезок Транссибирской магистрали (ныне его тупиковая ветвь). Здесь на 85 км железнодорожного пути приходится 800 капитальных инженерных сооружений: 39 тоннелей (общей протяженностью почти 9 км), 55 галерей, 470 мостов, виадуков, труб и лотков, более 200 стенок (подпорные, волноотбойные, каменные мощения откосов).

100 видов «краснокнижных» растений украшают флору Национального парка. Побережье Байкала. Тажеранская степь. Фото: Виталий Рябцев

РУССО ТУРИСТО

Прибайкальский национальный парк является частью Объекта всемирного природного наследия ЮНЕСКО «Озеро Байкал». На его территории постоянно проживает около 15 тысяч человек. В летний сезон к ним добавляются сотни тысяч отдыхающих. В результате уникальная природа парка испытывает значительную нагрузку.

Справка "МК"

ИЗ ГЛУБИНЫ ВЕКОВ...

Ольхон — самый крупный остров Байкала, расположен в его средней части. Площадь острова — 700 км². Длина 73 км. Степи Приольхонья и Ольхона считаются реликтовыми остатками прошлых геологических эпох. Залив Хул и мыс Кобылья Голова — памятники природы о. Ольхон. Северная часть острова — район, где сосредоточены редкие растения. Весной на каменистых склонах цветут желтые ирисы, подснежники, в степях — эдельвейсы. На фото: кроншнеп-малютка.

Несомненно, именно туризм, а не промышленность должен быть основой местной экономики. Однако его стихийное развитие чрезвычайно опасно. Уже сейчас это самый мощный фактор антропогенного воздействия на природу западного побережья Байкала, а ведь прогнозируется многократный рост числа отдыхающих. Значительные участки берегов Малого Моря уже сплошь застроены турбазами. Этому способствовал «двойственный» статус 112 тыс. га земель (наиболее ценных в природном отношении), включенных в ПНП без изъятия из хозяйственного использования. Местные чиновники отдавали их участки под застройку, как правило, вопреки законам.

Острые проблемы создает и «дикий», неорганизованный туризм, прежде всего автомобильный. В местах стоянок автотуристов природа быстро деградирует: растительный покров исчезает, возникают огромные голые «проплешины», появляются горы мусора, нередко на дрова уничтожаются уникальные деревья песчаных дюн. Все степные распадки и склоны сейчас покрыты густой сетью несанкционированных автомобильных дорог разной степени «наезженности». В ходе «бездорожных» поездок, практикуемых владельцами джипов и водителями квадроциклов, уничтожается растительный покров, включающий в себя редкие степные растения, например реликтовый ковыль галечниковый, уникальные лишайники и мхи, разрушается почва. Гибнут под колесами птичьи гнезда, узорчатый полоз, реликтовая монгольская жаба, суслики. Особенно нравится таким автомобилистам езда по песчаным дюнам и пляжам.

Другая серьезнейшая беда — лесные пожары. Для засушливого западного побережья Байкала они стали настоящим бичом с середины 1990-х годов, в связи с увеличением потока неорганизованных туристов — именно по их вине горят леса и степи. Малочисленный инспекторский состав ПНП прилагает все силы в борьбе с этим злом, но площади гарей все увеличиваются.

На территории Прибайкальского национального парка обитают более 340 видов птиц. На фото: кулик-воробей. Фото: Виталий Рябцев.

УЙДУТ БЕЗВОЗВРАТНО?

Из всех компонентов природной среды животный мир Прибайкальского национального заповедника понес от человека наибольший урон. Особое негодование вызывает браконьерство. Показательна ситуация на острове Ольхон (площадь — 700 кв. км). К концу 1960-х годов на нем были практически истреблены благородный олень и косуля. В середине 1970-х заботами государства их завезли сюда вновь. Звери хорошо прижились, в конце 1990-х их численность достигала соответственно 300 и 100 особей. В последнее десятилетие они опять испытывают сильнейший пресс браконьерской охоты, прежде всего — ночной, с использованием слепящих фар. Балуются этим не только местные жители (почти все ольхонские узики оснащены для этого специальным люком на крыше), но и некоторые автотуристы. Особенно пострадала рысь, также добываемая на таких охотах. Сейчас вся ее островная популяция насчитывает лишь 2-5 видов зверей. Этот красивый хищник вероятнее всего полностью исчезнет с острова в самое ближайшее время. Как исчезли одичавшие лошади, табунки которых в 1980-х гг. можно было часто

встретить в степных и лесных урочищах острова. Оставаясь на бумаге «домашними», они никем не охранялись. Чем и воспользовались браконьеры. Стреляют и птиц. Возмутительный случай произошел в июле 2006 г. на озере Шара-Нур (Ольхон). Самку огаря (редкая степная утка), водившую выводок птенцов, на виду у многочисленных отдыхающих подстрелила веселая компания, подъехавшая на джипе.

Богатство охотничьей фауны ПНП, наличие зимовочных угодий копытных животных влечет сюда браконьеров из близлежащих городов. Их «промысел» облегчает доступность побережий летом — с воды, зимой — со льда Байкала. Служба охраны парка борется с этим злом. По количеству изымаемого браконьерского оружия Прибайкальский национальный парк многие годы опережал другие российские национальные парки. В начале 2000-х гг. на Байкале орудовали сирийские соколятники, отлавливавшие «краснокнижных» соколов (балобана и кречета) с целью контрабандного вывоза на Ближний Восток. Их деятельность была пресечена сотрудниками ПНП.

Браконьеры из близлежащих городов заставляют быть начеку сотрудников Прибайкальского национального парка. Очередной рейд работников службы охраны. Фото: Виталий Рябцев.

БОЛЬШИЕ ПРОБЛЕМЫ БОЛЬШОГО ПАРКА

Нельзя сохранить то, чего не знаешь. Научный отдел парка осуществляет инвентаризацию флоры и фауны, отслеживает состояние наиболее ценных и уязвимых видов животных и растений, природных комплексов и территорий. Разрабатывает мероприятия по их охране. Наиболее важный проект — создание сети микрорезерватов на Малом Море, защищающих от автотуристов кусочки местобитаний редких растений и животных. Успешно осуществленный проект по спутниковому радиослежению за миграцией орла-могильника позволил подойти к осознанию огромных масштабов гибели перелетных сибирских птиц на зимовках в южной Азии.

Природоохранная деятельность невозможна без экологического просвещения. Поэтому научный отдел ПНП публикует статьи, книги, брошюры, подготавливает сюжеты для ТВ, участвует в съемках видеофильмов. В планах — масштабная работа по организации экологических экскурсий, туристическому «обустройству» территории, усилению контроля за размещением туристических стоянок, соблюдению природоохранного режима.

Основные проблемы ПНП такие же, как и у других российских национальных парков и заповедников: крайне недостаточное финансирование природоохранной деятельности, массовый неорганизованный туризм, опасное падение уровня законопослушности населения. Их дополняют: двойное подчинение 112 тыс. га земель, наличие в границах парка более 40 населенных пунктов, близость Иркутска, максимально высокий уровень пожарной опасности лесов.

Долина реки Анга. Фото: Виталий Рябцев

Неблагополучие еще более усугубляется отечественными законодателями. В Государственной Думе РФ прошли первое чтение поправки к Федеральному закону «Об особо охраняемых природных территориях». Речь идет о кардинальных изменениях природоохранного режима ООПТ. Для национальных парков огромную угрозу несут поправки, дающие возможность изымать «ввиду утраты особого экологического значения» земельные участки, позволяющие осуществлять строительство практически любых

объектов в любой (т.е. и в заповедной!) зоне по решению Правительства РФ. Страшно даже представить, во что могут превратить берега многострадального Малого Моря лица, желающие доказать «утрату» этой территории ее «особого экологического значения». Желающие получить здесь земельные участки исчисляются тысячами. Над реликтовыми байкальскими степями, настоящей сокровищницей «краснокнижных» животных и растений, нависла смертельная угроза!

Огромную опасность представляют проекты строительства ЛЭП по берегам Прибайкальского национального парка, активно продвигаемые местными властями с помощью разнообразных схем «социально-экономического развития территорий». «Зеленый свет» этим проектам и дадут вышеупомянутые законодательные поправки.

Вот такие новации принес нам 2011 год, в котором заповедная система России отмечает свой 95-летний юбилей (первым заповедником стал Баргузинский, организованный в 1916 г.). Да и другие печальные даты напоминают о себе — 60 лет после массового уничтожения заповедников, санкционированного И.В. Сталиным (1951 г.), и 50 лет — после аналогичного мероприятия Н.С. Хрущева (1961 г.).