

В 1998-2000 гг. Ассоциация енисейских заповедников и национальных парков в рамках Проекта ГЭФ (Global Environmental Facility) “Сохранение Биоразнообразия Российской Федерации” разрабатывала “План действий енисейских заповедников и национальных парков”.

В 2002 гг. Ассоциация была переименована в Ассоциацию заповедников и национальных парков Алтай-Саянского экорегиона.

ЛИТЕРАТУРА

Никольский А.А. Региональные ученые советы заповедников как прообраз структуры управления охраняемыми природными территориями //Научные исследования в Енисейских заповедниках по проблеме “хищник-жертва”: Инф. мат. Регионального ученого совета енисейских заповедников. – Шушенское, 1997. С. 46-47.

SUMMARY

Main stages of Association of Reserves and National Parks of Altai-Sayan Ecoregion development in 1990-2000 are shown.

УДК 333.954 16 + 639.95 (T2 – 575)

**Суворов А. П.
Соколов Г. А.**

**Suvorov A. P.
Sokolov G. A.**

К ИСТОРИИ ЗАПОВЕДНИКА “СТОЛБЫ” TO THE HISTORY OF “STOLBY” RESERVE

Красноярский государственный университет, г. Красноярск

Рассматривается история заповедника «Столбы» и этапы формирования заповедной территории. Констатируется уникальность геологического строения территории и экосистем. Показано воздействие антропогенных факторов на фитоценозы и сообщества животных.

Государственный природный заповедник “Столбы” (общей площадью 47,1 тыс. га) находится по правобережью Енисея в живописных окрестностях г. Красноярска. Он расположен в междуречье Маны, Базаихи и Большой Слизневой на окраине обширной Алтай-Саянской горной области в зоне контакта Западно-Сибирской низменности и Среднесибирского плоскогорья. Большую часть площади заповедника (до 80 %) занимает пояс среднегорной тёмнохвойной тайги из пихты, ели, кедра, меньшую – нижний лиственно-светлохвойный пояс леса из сосны, лиственницы, берёзы, осины. Непосредственная близость лесостепной Красноярской котловины в сочетании с горным рельефом сформировали здесь переходный пояс из обширных участков остепнённых склонов и смешанных лесов. Достопримечательностью заповедника являются живописные скальные массивы Столбинского нагорья (Первый, Второй, Четвёртый Столбы, Дед, Перья, Крепость, Манская Баба, Дикий, Развалы, Такмак, Ермак, Китайская Стенка), множество других крупных и мелких скал, сложенных сиенитово-интрузивными гранитами. Расположение заповедника на границе европейско-обской и восточно-сибирской географических подобластей, на стыке алтай-саянской горной тайги и лесостепи Красноярской котловины определяет здесь видовое богатство (762 вида, в т. ч. около 150 – редких и исчезающих) сосудистых растений, своеобразие животного мира (56 видов млекопитающих, 195 видов птиц, около 400 видов насекомых, 22 вида рыб, до 10 видов пресмыкающихся и земноводных) (Дулькейт, Козлов, 1958; Кнопре и др., 1999).



Заповедник “Столбы” является одним из старейших заповедников России. Он был организован в июне 1925 г. с целью сохранения от разрушения уникальных скальных массивов. К этому времени уже были взорваны красивейшие скалы Кизямы, разрабатывалось месторождение гранита у подножия Такмака и предпринималась попытка разработки камня у Второго Столба, вырубались пригородные сосновые и лиственничные леса (Яворский, 1927). Сначала был объявлен заповедным лишь район Центральных Столбов на площади 4,0 тыс. га. В 1936 году его территория была увеличена до 5,0, а в 1938 – до 11,0 тыс. га. В первые послевоенные годы (1945-1946) заповедник расширил территорию до 47,2 тыс. га за счёт включения в состав сопредельных угодий по правобережью р. Маны, при этом он приобрёл республиканский статус и новое положение с функциями охраны и изучения всех природных комплексов. Однако и эта, ограниченная по размерам заповедная территория, не охватывала всего разнообразия природного горного комплекса Восточного Саяна, в ней были слабо представлены кедровые леса. Вне заповедника в пригородной черте оказался уникальный карстовый район Торгашинского плато с многочисленными пещерами по правобережью р. Базаихи. Ограниченностю территории заповедника, недостаточная охрана сопредельных угодий не обеспечивали круглогодичного пребывания в нём диких копытных и хищников, не защищали их от воздействия антропогенных факторов при сезонных перемещениях. По указанным обстоятельствам осложнялось качественное проведение в заповеднике научных исследований. Учитывая выше сказанное и важное значение целостности лесных массивов (по преобладающему направлению воздушных потоков) для поддержания нормальной экологической обстановки в крупном промышленном городе, Красноярский крайисполком 15 октября 1960 года принял решение № 633 о расширении территории государственного заповедника “Столбы” до 130,0 тыс. га за счёт лесов Гослесфонда в междуречье Енисея, Маны, Малой Дербины и Урмана (в пределах современной Зелёной зоны г. Красноярска), входящих в состав пригородных лесхозов (Красноярского, Маганского, Дивногорского). С этим решением и подробным обоснованием необходимости расширения территории заповедника Красноярский крайисполком и Главохота РСФСР обратились с ходатайством в Совет Министров РСФСР. Вопрос решался положительно. Однако, после кратковременного пребывания на Урале в декабре 1960 г. Первого Секретаря ЦК КПСС Н.С. Хрущёва и посещения им заповедника “Денежкин Камень” на очередном пленуме партии прозвучали его резкие и даже негативные высказывания о функциях и необходимости содержания заповедников. Уже 30 января 1961 г. Бюро комиссии по охране природы АН СССР приняло решение о преобразовании пяти сибирских государственных заповедников в “народные” парки с передачей их в ведение ВЦСПС. В список «опальных» заповедников наряду с Алтайским и другими вошли и “Столбы”. Из-за подобных волонтеристских решений Алтайский заповедник уже упразднялся дважды (Малешин и др., 1999), первый раз в 1951 г., а первый Российский соболиный заповедник – Саянский вообще до настоящего времени не восстановлен. Это был роковой год для отечественных заповедников, когда их количество в СССР сократилось почти в три раза, а их общая площадь в Российской Федерации – в 10 раз (Штильмарк, 2003). В создавшейся критической ситуации “Столбы” нужно было спасать как заповедник, при этом вопрос о расширении его границ отпадал автоматически. На совещании научной общественности г. Красноярска была принята резолюция и подготовлено письмо в ЦК КПСС «О необходимости сохранения государственного заповедника “Столбы”. Указывалось, что на огромной территории Средней Сибири заповедник “Столбы” является единственным. Это одно из старейших научно-исследовательских учреждений Сибири, ведущее круглогодичные стационарные наблюдения в природе по фенологии, биологии промысловых животных, по изучению вредителей леса, восстановлению кедра. С заповедником сотрудничают многие научные и производственные организации Сибири. Он служит базой производственной и учебной практики для студентов ВУЗов. Скальный район заповедника является гордостью советского скалолазания, его посещают десятки тысяч трудящихся со всего Советского Союза, гости из зарубежных стран. Сотрудники заповедника проводят с ними большую эколого-просветительскую работу. Письмо было подписано директорами ряда академических, научно-исследовательских и учебных институтов: “Института леса им. ак. Сукачёва”,

“Института физики”, Сибирского института лесного хозяйства и лесоэксплуатации, технологического, сельскохозяйственного, педагогического, медицинского институтов, известными сибирскими учёными. Таким образом, из пяти уже “приговорённых” заповедников лишь единственному – “Столбам” удалось сохранить от упразднения свой особый статус и прежнюю территорию. За прошедшие более 40 лет с этого критического периода в биографии заповедника “Столбы” было много разных событий. После образования в 1968 г. Красноярского водохранилища произошло изменение климата и путей миграции косули, после строительства вдоль Енисея железной и автомобильных дорог, высоковольтной ЛЭП, сопровождаемых дачной застройкой в пограничных заповеднику сосновых лесах, сократились стации зимнего обитания марала. И хотя земли заповедника могут отторгаться от него лишь в исключительных, научно обоснованных случаях по распоряжению правительства, “Столбы” утратили за это время более 20 га угодий, отведённых городской администрацией под гранитный карьер, спортивные сооружения, пионерские лагеря, дачи, дороги.

Неудовлетворительно охраняются сопредельные заповеднику территории “Зелёной зоны” г. Красноярска в его окрестностях, в междууречье Маны и Енисея, где изымается под дачи территория охранной зоны, возникают пожары, проводятся заготовки леса, ведётся браконьерская охота на пушных, копытных животных и пернатую дичь, загрязняются берега рек бытовыми отходами. Уровень антропогенного воздействия на “Столбы” был бы значительно ниже, если бы своевременно была восстановлена утраченная в 1961 г. (ещё не обустроенная даже) обширная заповедная территория. За 40 с лишним прошедших лет в бассейне Енисея было создано семь новых заповедников. За этот же период в “Столбах” сменилось пять администраций, но ни одна из них не реализовала решение Красноярского крайисполкома № 633 от 15.10.1960 г. и не сделала даже попытки восстановления былых границ заповедника “Столбы”.

ЛИТЕРАТУРА

- Дулькейт Г.Д. Материалы к фауне млекопитающих заповедника «Столбы» / Г.Д. Дулькейт, В.В. Козлов // Тр. гос. заповедника «Столбы». – Красноярск. Кн. Изд-во, 1958. Вып. 3. С. 168-189.
Кнорре А.В. Заповедник «Столбы» // Заповедники Сибири. Заповедники России. – М., 1999. С. 102 - 112.
Малешин. Н.А. Алтайский заповедник // Заповедники Сибири. Заповедники России. – М., 1999. С. 58-72.
Яворский А.Л. К «Столбам». – Красноярск, 1927. 37 с.
Штильмарк Ф.Р. О судьбе Саянского заповедника //Охрана рациональное использование животных и растительных ресурсов России. – Иркутск, 2003. С. 184-190.

SUMMARY

The history of “Stolby” reserve and forming stages of reserved territory are considered in the item. The originality of geological structure and reserve ecosystems is established. The influence of man-induced factors on plant communities and associations of animals is shown.

УДК 58+59+91+631.4+502.7

ББК 20.1 (253.7) я431 + 28.088 л64 я431

Г 699

Горные экосистемы Южной Сибири: изучение, охрана и рациональное природопользование. Материалы I межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 5-летию организации Тигирекского заповедника. Труды ГПЗ “Тигирекский”. Вып. 1. Барнаул: изд-во “Алтайские страницы”, 2005. 380 с.

Сборник содержит материалы представленные на I межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 5-летию организации Тигирекского заповедника “Горные экосистемы Южной Сибири: Изучение, охрана и рациональное природопользование”. Обобщены данные современных исследований природных комплексов ГПЗ “Тигирекский”. Анализируется стратегия развития и функционирование системы особо охраняемых природных территорий Алтая-Саянского экорегиона. Рассматриваются актуальные вопросы изучения рельефа, климата и почв горных территорий, изучения и охраны растительного и животного мира гор Южной Сибири, проблемы устойчивого развития регионов.

Сборник рассчитан на широкий круг специалистов, работающих в области биологии, экологии и охраны природы, а также всех, кому небезразличны проблемы охраны и рационального использования природных ресурсов.

Редакционная коллегия:

П. В. Голяков, Е. А. Давыдов, Н. Л. Ирисова, О. С. Тарасова, А. И. Шмаков

Рецензенты:

д. б. н. Г. Г. Соколова, д. б. н. Т. А. Терёхина

Издание подготовлено при поддержке Всемирного фонда дикой природы (WWF) - Россия



ISBN 5-9900427-1-X

©ФГУ Государственный природный заповедник “Тигирекский”