

РЕЗОЛЮЦИЯ

международного консультативного совещания «Изменение климата и непрерывное сохранение биоразнообразия в Алтае-Саянском экорегионе»

Международное консультативное совещание проходило в с. Усть-Кокса (Республика Алтай) на базе Катунского биосферного заповедника с 23 по 27 июля 2010 года. В работе совещания приняли участие более 70 экспертов из 10 государств, в том числе представители органов исполнительной и законодательной власти Республики Алтай, Правительства ФРГ, особо охраняемых природных территорий России, Казахстана и Монголии, Российской Академии наук и ее Сибирского отделения, университетов, а также других научно-исследовательских организаций, ПРООН, Международного союза охраны природы, Всемирного фонда дикой природы, Университета ООН, Международного центра комплексного развития гор ИСИМОД, частных благотворительных фондов.

Участники совещания,

заслушав 37 докладов, посвященных проблемам сохранения биологического и ландшафтного разнообразия и изменения климата и экосистем в Алтае-Саянском экорегионе,

познакомившись с концепцией непрерывного сохранения биоразнообразия и опытом ее применения в других горных регионах мира,

осознавая необходимость разработки мер по адаптации экосистем в Алтае-Саянском экорегиона к изменениям климата,

признавая важность объединения усилий для сохранения уникального биологического и культурного разнообразия трансграничного Алтае-Саянского экорегиона,

РЕШИЛИ:

1. Одобрить инициативу Института географии РАН, Катунского биосферного заповедника и Всемирной Комиссии по охраняемым территориям

Международного союза охраны природы по созданию Алтае-Байкальского трансграничного мега-коридора непрерывного сохранения биоразнообразия (условное название) на территории России, Казахстана, Китая и Монголии как адаптивного отклика на климатические изменения;

2. Обратиться к Правительствам России, Казахстана, Китая и Монголии с просьбой поддержать инициативу по созданию Алтае-Байкальского трансграничного мега-коридора;
3. Одобрить проект Плана действий по созданию трансграничного Алтае-Байкальского мега-коридора (Приложение 1);
4. Создать рабочую группу по дальнейшей разработке и продвижению инициативы создания Алтае-Байкальского мега-коридора (Приложение 2);
5. Просить Всемирный фонд дикой природы рассмотреть возможность осуществления общей координации работ по созданию Алтае-Байкальского мега-коридора;
6. Просить РАН, Академии наук и другие научно-исследовательские организации Казахстана, Китая и Монголии обеспечить научное сопровождение данной инициативы;
7. Просить Правительства России и Казахстана ускорить процесс создания двухсторонней трансграничной особо охраняемой природной территории «Алтай» на базе Государственного природного биосферного заповедника «Катунский» (Россия) и Катон-Карагайского государственного национального природного парка (Казахстан),
8. Просить Правительства России и Монголии ускорить процесс создания двухсторонней трансграничной особо охраняемой природной территории «Убсунурская котловина» на базе Государственного природного биосферного заповедника «Убсунурская котловина» (Россия) и ООПТ Увс аймака Монголии;
9. Просить Правительства России, Казахстана, Китая и Монголии поддержать инициативу по созданию четырехсторонней трансграничной биосферной территории «Алтай» в границах упомянутых государств;
10. Просить Правительство Германии поддерживать инициативу создания четырехсторонней трансграничной биосферной территории «Алтай»;
11. Просить уполномоченные органы управления ООПТ России и Казахстана поддержать инициативу Российско-Германской постоянной рабочей группы по охране окружающей среды по разработке менеджмент-плана и подготовке

номинации на статус биосферного резервата двухсторонней трансграничной особо охраняемой территории «Алтай»;

12. Одобрить проект основных положений Стратегии адаптации природных экосистем Алтае-Саянского экорегиона к климатическим изменениям (Приложение 3);

Участники выражают признательность Правительству ФРГ, Проекту ПРООН-ГЭФ «Сохранение биоразнообразия в российской части Алтае-Саянского экорегиона», WWF-России, Институту географии РАН, Всемирной комиссии по охраняемым территориям МСОП, Горно-Алтайскому государственному университету, Администрации МО «Усть-Коксинский район» и Государственному природному биосферному заповеднику «Катунский» за финансовую и организационную поддержку данного совещания.