



РЕЗОЛЮЦИЯ

3-го совещания Казахстанского национального комитета программы ЮНЕСКО "Человек и Биосфера», Казахский Национальный Университет, 12 января 2012 года, г. Алматы, Казахстан

Третье заседание Казахстанского национального комитета МАБ было посвящено анализу современного состояния популяций каспийского тюленя (*Phoca (Pusa) caspica*) и мер по сохранению в природе этого вида. В работе приняли участие 12 членов комитета и 9 приглашенных гостей (полный список участников приводится в приложении). Участники заседания заслушали 2 основных доклада: 1) «Создание ООПТ по сохранению каспийского тюленя в Казахстане», докладчик **Тимирханов С.Р.** - эксперт по организации ООПТ для каспийского тюленя проекта CaspEco, заместитель генерального директора по науке ТОО "Казахстанский центр экологии и биоресурсов" и 2) «О развитии системы ООПТ в Северном Прикаспии», докладчик **Кертешев Т.С.** - член казахстанского комитета МАБ, национальный менеджер проекта ПРООН/ГЭФ по водно-болотным угодьям Казахстана. Кроме того, среди участников встречи была распространена аналитическая записка члена казахстанского комитета МАБ **Ерохова С.Н.** «К вопросу о целесообразности создания ООПТ по сохранению каспийского тюленя». В результате обсуждения докладов Казахстанский национальный комитет программ UNESCO «Человек и биосфера» принял настоящую Резолюцию.

Каспийский тюлень является эндемичным и единственным представителем млекопитающих в Каспийском море и одним из уникальных элементов глобального биоразнообразия. Принимая во внимание неуклонное снижение численности, Международный Союз Охраны природы (IUCN) в 1996 г. включил каспийского тюленя в «Красный список» в категории «уязвимый вид» (Vulnerable), а в 2008 г. переместил его в категорию «вид, находящийся в опасности» (Endangered).

Каспийский тюлень мигрирует без ограничений в пределах всего Каспийского моря и, таким образом, является трансграничным видом и должен стать объектом охраны во всех Прикаспийских государствах.

Численность этого вида, доходившая в начале 20 века до 1 миллиона особей, к 2012 году снизилась до 100 тысяч. В настоящее время численность общей популяции каспийского тюленя продолжает резко сокращаться примерно на 10 тысяч особей в год. Основными факторами риска, способствующими снижению численности этого вида являются: *гибель животных в рыболовных сетях, высокий уровень смертности приплода, непреднамеренное уничтожение молодняка в зимний период во время прохождения морских судов, а также ледовый промысел белька и недостаток корма для беременных самок* вследствие избыточного рыбного промысла. Кроме этого, две массовые вспышки заболеваний в 1997 г. и 2000-2001 гг., приведшие к

гибели тысяч животных, значительно сократили численность этого вида в начале 21 века. Отдельным фактором риска являются планы по добычи нефти вблизи известных мест размножения и линных скоплений каспийского тюленя. Также пока малоизученным фактором риска для каспийского тюленя является интенсификация добычи нефти на каспийском шельфе в зоне ответственности всех Прикаспийских государств.

Для сохранения каспийского тюленя необходим комплекс мер по нейтрализации установленных факторов риска. Одной из наиболее эффективных мер является создание сети сезонных или постоянно действующих особо охраняемых территорий, охватывающих участки концентрации тюленей в период размножения и линьки, а также принятия мер по временному ограничению или запрету рыболовства вдоль установленных миграционных путей каспийского тюленя в сезонные места скоплений в Северной или Северо-Восточной части Каспия.

Исходя из этого и учитывая трудности в связи с делимитацией границ Каспия, Казахстанский национальный комитет программы «Человек и биосфера» на своем специальном заседании решил:

- поддержать проект CASPECO по созданию сети особо охраняемых территорий в Каспийском море для сохранения каспийского тюленя;
- поддержать усилия правительства Казахстана в создании Каспийского государственного природного заповедника в РК в рамках государственной отраслевой программе «Жасыл Даму» (2010-2014 гг.);
- рекомендовать уполномоченным органам правительства каспийских государств организовать систему мониторинга за состоянием популяции каспийского тюленя в зоне их ответственности;
- рекомендовать государственным и частным научным организациям прикаспийских государств проведение дальнейших научных исследований по изучению каспийского тюленя, просить международные и национальные донорские организации поддержать финансирование таких исследовательских работ;
- рекомендовать уполномоченным органам РК и РФ разработать нормативные акты по временному ограничению или запрету рыболовства вдоль установленных миграционных путей каспийского тюленя и в местах сезонных скоплений в Северной или Северо-Восточной частях Каспия;
- рекомендовать уполномоченному органу правительства РК внести от имени Казахстана в Научный комитет Конвенции по мигрирующим видам (Секретариат Боннской конвенции, CMS) предложение о включении каспийского тюленя в Приложение 2 Конвенции для рассмотрения его на ближайшей Встрече Сторон Конвенции ввиду необходимости межгосударственного взаимодействия по сохранению этого вида;



- рекомендовать Комитету лесного и охотничьего хозяйства МСХ РК как уполномоченному органу правительства РК внести вид Каспийский тюлень в Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных Республики Казахстан, а также вывести этот вид из Перечня ценных видов животных, являющихся объектами охоты и рыболовства, просить CaspEco разработать для этого соответствующее обоснование;
- осуществить взаимодействие с национальными комитетами МАВ сопредельных стран (России, Туркменистана, Ирана и Азербайджана) для выработка общей стратегии по сохранению каспийского тюленя;
- рекомендовать разработчикам подготавливаемой в 2012 г. «Национальной стратегии по сохранению биоразнообразия Казахстана» включить сохранение каспийского тюленя в качестве одной из приоритетных задач.

Председатель
Казахстанского национального комитета МАВ,
доктор биологических наук

Ященко Р.В.

Секретарь Казахстанского национального комитета МАВ,

Колов С.В.

