**Краткое обобщение результатов второго заседания Научной рабочей группы при Российско-Американской комиссии по белому медведю**

**Москва, Россия, 26 июля 2011 г.**

1. Второе заседание Научной рабочей группы (НРГ) определено Российско-Американской комиссией по белому медведю и была проведено 26 июля 2011 года в Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Москва, Россия. В заседании приняли участие 9 членов Рабочей группы и 10 наблюдателей, представляющих различные научные учреждения и неправительственные организации.
2. Основными предметами обсуждения были:

- Рассмотрение главных особенностей многолетней системы квот (МСК) по управлению добычей белого медведя;

- Оценка применимости многолетней системы квот для чукотско-аляскинской популяции белого медведя;

- Обмен информацией о проводимых научных исследованиях чукотско-аляскинской популяции белого медведя;

- Обмен информацией о проводимых исследованиях с использованием традиционных экологических знаний о чукотско-аляскинской популяции белого медведя;

- Обсуждение планов подготовки совместной российско-американской Программы исследований чукотско-аляскинской популяции белого медведя.

1. НРГ определила, что многолетняя система квот дает преимущества при решении вопросов сохранения и управления популяцией коренным населением Чукотки и Аляски. Для получения этих преимуществ также необходим эффективный план управления добычей, включающий методы мониторинга добытых белых медведей, а также дополнительная Программа научных исследований и исследований с использованием традиционных экологических знаний для оценки устойчивых лимитов добычи. НРГ рекомендует Комиссии поддержать разработку многолетней системы квот, которая включает следующие характеристики:

- Строгое соблюдение лимитов на добычу, как это определено Российско-Американской двусторонней комиссией на весь многолетний период;

- Использование понятий перепромысла или недопромысла животных, основываясь на рекомендованном уровне добычи, который соотносится с лимитами на добычу, определенными Комиссией;

- Использование многолетнего периода с определенной продолжительностью, которая основана на жизненном цикле белых медведей и межгодовом колебании уровней добычи для традиционных нужд (например, пятилетний срок);

- Установить верхние лимиты по добыче белых медведей и самок белого медведя, которые могут быть добыты в один год.

1. НРГ рекомендует Комиссии принять решение о разработке совместного российско-американского Плана изучения белого медведя. Концептуальное обоснование этого плана, включая предварительную оценку исследований с наиболее высоким приоритетом, должно быть закончено к 11 ноября 2011 года.
2. НРГ рекомендует, чтобы использование традиционных экологических знаний должно быть включено в совместную российско-американскую Программу исследований и также должно использоваться в сохранении и управлении чукотско-аляскинской популяции белого медведя.
3. НРГ рекомендует, чтобы Комиссия одобрила расширение членства в Научной рабочей группе, включив семь членов плюс сопредседатель для каждой из национальных секций, с целью наиболее полного представления информации и оценки традиционной, культурной и духовной важности белого медведя для коренных жителей Чукотки и Аляски.
4. НРГ рекомендует, чтобы Комиссии поставила задачу провести анализ возможного роста антропогенного воздействия на чукотско-аляскинскую популяцию белого медведя и на этой основе подготовить рекомендации для Комиссии.