### Обобщение результатов четвертой встречи научной рабочей группы по белому медведю

На состоявшейся в Москве 3 июня 2013 г. четвертой встрече НРГ ключевым был вопрос сохранения чукотско-аляскинской популяции в условиях роста антропогенного воздействия и изменения климата. В этой связи первостепенной задачей становиться подготовка проекта Совместного плана по сохранению популяции. Краткий анализ воздействия на популяцию изменения климата и антропогенных факторов, и рекомендации по минимизации воздействия человека на зверя изложены выше. На предстоящей конференции стран - ареала белого медведя в Москве в ходе неформальной встречи российских и американских членов НРГ предполагается обсудить вопрос о формате подготовки проекта Плана, участниках, обмене данными. Оптимальным было бы организация специального семинара по данному вопросу.

Второй важный вопрос, которому было уделено особое внимание на встрече – допустимый уровень добычи белых медведей. Группа подавляющим большинством голосов подтвердила сохранение ранее установленного уровня добычи белых медведей в 58 особей, из которых самки не должны превышать одну треть и которые должны быть разделены поровну между Россией и США. Для Аляски рекомендовано внедрить многолетнюю систему квот. Американская сторона намеревается завершить процесс подготовки Плана управления разделяемой добычей белых медведей чукотско-аляскинской популяции в 2014 г. Многолетняя система квот является неотъемлемым элементом Плана. Участники встречи пришли к согласию, что План управления добычей белых медведей чукотско-аляскинской популяции является обоснованным и биологически надежным методом осуществления квоты на практике. По мере осуществления регулируемой добычи в США, НРГ будет продолжать оценку эффективности этой системы квот.

Большое внимание на встрече НРГ также было уделено приоритетным направлениям исследований чукотско-аляскинской популяции белого медведя. НРГ рассмотрела и внесла коррективы в приоритетные направления исследований чукотско-аляскинской популяции белого медведя, которые были определены на предыдущей встрече. НРГ рекомендовала Комиссии рассмотреть возможности обеспечения финансирования наиболее высокоприоритетных научных исследований, необходимых для принятия решений по управлению чукотско-аляскинской популяцией.