

СОТРУДНИЧЕСТВО С ДРУГИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ СИСТЕМЫ ДОГОВОРА ОБ АНТАРКТИКЕ

Двадцать шестое совещание Консультативных Сторон

13.1 Исполнительный секретарь сообщил о своем участии в КСДА-XXVI (ССAMLR-XXII/BG/5, ССАМЛР-XXII/14). В соответствии со Статьей 9 Договора об Антарктике был представлен отчет о деятельности АНТКОМа в 2002/03 г.

13.2 Основными обсуждавшимися на КСДА-XXVI вопросами, представляющими непосредственный интерес для АНТКОМ-XXII, были:

- (i) Решение 2, определяющее роль Секретариата АНТКОМа в предоставлении, по поручению Консультативных Сторон, помощи в открытии временного приносящего процент счета для добровольных вкладов с целью создания Секретариата Договора об Антарктике;
- (ii) Резолюция 2 в поддержку КСДА Международного полярного года (МПГ) в 2007/08 г.;
- (iii) Резолюция 4 в поддержку сохранения альбатросов и буревестников, призывающая, в частности, Стороны Договора об Антарктике ратифицировать АСАР;
- (iv) Мера 2 по «Планам управления особо охраняемыми районами Антарктики», содержащая одобренный АНТКОМом пересмотренный план управления охраняемыми районами с морским компонентом;
- (v) обсуждавшаяся КООС дальнейшая работа по пересмотру Приложения II к Протоколу об охране окружающей среды, включая предложение заменить старое название – «Сохранение флоры и фауны Антарктики» новым – «Сохранение живых организмов Антарктики»;
- (vi) работа КООС в области Особо охраняемых видов, включая разработку процедур и инструкций по определению этих видов, что может потребовать вклада от АНТКОМа – таким же образом, как и в случае Приложения V к Протоколу об охране окружающей среды;
- (vii) создание межсессионной группы КООС для дальнейшего рассмотрения процесса подготовки Отчета о состоянии окружающей среды Антарктики (SAER);
- (viii) вопрос биологической разведки в Антарктике.

13.3 Председатель Научного комитета представил отчет о своем участии в КООС-VI, что также отражено в отчете Научного комитета (SC-CAMLR-XXII, пп. 9.2 и 9.3).

13.4 Председатель Научного комитета отметил, что в дополнение к отчету Исполнительного секретаря он хотел бы обратить внимание на два следующих вопроса:

- (i) КООС снова занимался вопросом создания «Особо охраняемых видов» и решил как можно раньше сделать шаги, чтобы, среди прочего, достичь

согласия АНТКОМа. Однако КООС еще не решил, какие процедуры будут при этом применяться. АНТКОМу нужно следить за этим процессом.

- (ii) Межсессионную контактную группу (ICG) КООС по состоянию окружающей среды Антарктики попросили продолжать свою работу, в частности разработку экспериментального проекта по выбору индикаторов антропогенного воздействия. Председателя Научного комитета пригласили принять участие в работе ICG. В связи с этим Научный комитет утвердил его участие в ICG.

13.5 При обсуждении обоих отчетов СК отметило, что отчет Исполнительного секретаря был тепло принят на КСДА-XXVI. В частности, было выражено общее одобрение по поводу представленной Исполнительным секретарем АНТКОМа и Сотрудником АНТКОМа по административным и финансовым вопросам информации о финансовых и оперативных вопросах работы АНТКОМа, относящихся к созданию Секретариата Договора об Антарктике в Буэнос-Айресе. Что касается установленной КСДА процедуры создания охраняемых районов с морским компонентом, требующей предварительного рассмотрения в АНТКОМе, СК считает, что процедура создания Особо охраняемых видов должна основываться на тех же самых принципах.

13.6 А. Пресс (Австралия), Председатель КООС и наблюдатель от КООС в НК-АНТКОМ, отметил высокий уровень, которого достигло сотрудничество между КООС и Научным комитетом АНТКОМа. Он также приветствовал вклад, вносимый Научным комитетом АНТКОМа в дискуссии КООС, и отметил комментарии СК по поводу разработки правил процедуры для определения особо охраняемых видов, аналогичных процедурам, принятым для ASPA и ASMA с морским компонентом.

13.7 Норвегия поддержала комментарии СК и подчеркнула, в частности, вклад Исполнительного секретаря и Сотрудника по административным/финансовым вопросам в учреждение постоянного Секретариата Договора об Антарктике. Норвегия также поддержала участие Председателя Научного комитета в ICG по состоянию окружающей среды Антарктики. Что касается биологической разведки, то Норвегия отметила, что это сопряжено со сложными политическими и дипломатическими вопросами. АНТКОМу следует следить за ходом проведения Международного полярного года в 2007/08 г. и, возможно, включить соответствующий пункт в повестку дня с целью рассмотрения его на будущих совещаниях. Норвегия также привлекла внимание Комиссии к необходимости участия АНТКОМа в проводимой КСДА и ММО работе по разработке навигационного кода для вод Антарктики. Норвегия также сообщила Комиссии, что Совещание специалистов по туризму будет проводиться в Норвегии 22–26 марта 2004 г.

13.8 Испания поддержала взгляды, высказанные предыдущими делегациями, и указала, в частности, на резолюцию КСДА в поддержку АСАР. Испания недавно ратифицировала АСАР, в результате чего для вступления этого Соглашения в силу требуется ратификация его только еще одной страной. Испания призвала страны-члены АНТКОМа, которые подписали, но еще не ратифицировали Соглашение, сделать это побыстрее.

13.9 Южноафриканская делегация с удовлетворением отметила, что их страна будет пятой страной, подписавшей и ратифицировавшей АСАР 6 ноября 2003 г. Таким образом, данное соглашение вступит в силу через три месяца после этого.

13.10 Комиссия приветствовала эти заявления, сделанные Испанией и Южной Африкой.

13.11 Новая Зеландия поддержала мнения предыдущих выступающих относительно вклада АНТКОМа в учреждение Секретариата КСДА, относительно выделения ASMA и ASPA с морским компонентом и призыва к ратификации АСАР, и при этом подчеркнула важность сотрудничества между АНТКОМом и КСДА по вопросу об Отчете о состоянии окружающей среды Антарктики.

13.12 Швеция напомнила о своем прошлогоднем выступлении (CCAMLR-XXI, пп. 13.7–13.11), повторила комментарии Норвегии и выразила глубокое удовлетворение продолжающимся и постоянно крепнущим сотрудничеством между АНТКОМом, КСДА и КООС.

13.13 Аргентина поблагодарила Секретариат АНТКОМа за поддержку и вклад в учреждение Секретариата Договора об Антарктике в Буэнос-Айресе. Она также выразила признательность за поддержку и помощь, оказанные Австралией, в деле передачи опыта принимающей АНТКОМ стороны. В отношении процедуры определения особо охраняемых видов Аргентина отметила, что требование о предварительном одобрении АНТКОМом является нецелесообразным в силу ряда политических причин, учитывая цели и членство АНТКОМа.

13.14 Южная Африка поблагодарила Испанию за гостеприимство и поддержку КСДА-XXVI. Она сообщила Комиссии, что КСДА-XXVII будет проводиться в Кейптауне, Южная Африка, с 24 мая по 4 июня 2004 г. Вебсайт Секретариата Договора об Антарктике будет обновлен с тем, чтобы включить более подробную информацию о месте проведения и других приготовлениях к КСДА-XXVII.

13.15 Комиссия одобрила то, что АНТКОМ будет представлен на КСДА-XXVII Исполнительным секретарем, а на совещании Консультативных Сторон и КООС-VII – Председателем Научного комитета.

Сотрудничество со СКАР

13.16 Наблюдатель СКАР/АНТКОМа, Э. Фанта (Бразилия) представила сводку межсессионной деятельности СКАР (CCAMLR-XXII/BG/32), отметив, что подробная информация была также представлена Научному комитету (SC-CAMLR-XXII/BG/32; SC-CAMLR-XXII, п. 9.4).

13.17 Э. Фанта сообщила, что реорганизация СКАР будет продолжаться и в 2004 г. и XXVIII совещание СКАР будет проведено как две сессии: (i) Научная неделя в Бремене (Германия) с 25 по 31 июля 2004 г.; и (ii) Встреча делегатов в Бременхафене (Германия) с 3 по 9 октября 2004 г. В частности, Э. Фанта отметила, что одним из предложений плана реорганизации было установление более тесных связей между СКАР и другими организациями, такими как АНТКОМ; она также отметила, что и АНТКОМ, и СКАР могут выиграть от совместного участия в съемках, научных экспедициях, исследованиях, семинарах и симпозиумах.

13.18 Во время межсессионного периода СКАР проводил следующую деятельность, представляющую интерес для АНТКОМа:

- (i) В декабре 2002 г. Постоянная научная группа СКАР по наукам о жизни (LSSSG) – эволюционной биологии антарктических организмов – провела семинар «Эволюционная адаптация антарктических морских организмов». Результаты семинара будут опубликованы в журнале *Antarctic Science* в 2004 г.
- (ii) В настоящее время работают три группы Научной программы («Экология зоны морского льда Антарктики» (EASIZ), «Антарктические тюлени пакового льда» (АПИС) и «Эволюционная биология антарктических организмов» (EVOLANTA)), которые разделяют некоторые интересы АНТКОМа. Научная часть программы EVOLANTA может быть включена в работу групп АНТКОМа, ведущих исследования по дискретности запаса.
- (iii) Группа планирования Научной программы по эволюционной биологии в Антарктике провела семинар в Кембридже (СК) в феврале 2003 г. в целях разработки сферы компетенции комплексной программы СКАР-LSSSG на тему «Эволюция и биологическое разнообразие в Антарктике: реакция живых организмов на перемены», объединив существующие научные программы.
- (iv) Группы специалистов по тюленям, птицам и по биологии человека и медицине продолжали свою межсессионную работу в целях разработки научной рекомендации по особо охраняемым видам для Системы Договора об Антарктике. АНТКОМ обычно получает данные и информацию от групп по тюленям и птицам.
- (v) Группа специалистов по биологии человека и медицине провела семинар по разработке сферы компетенции этой группы в Плимуте (СК) в мае 2003 г. Вслед за этим прошел симпозиум «Экстремальная медицина в Антарктике».
- (vi) СКАР также присутствовал на КСДА-XXVI в Мадриде (Испания) в июне 2003 г. СКАР представил замечания по поводу отдельных научных аспектов комплексных экологических оценок и проектов планов управления ASPA. Эта работа может представлять особый интерес для WG-EMM.
- (vii) Было отобрано пять молодых ученых, которым была предоставлена финансовая поддержка для проведения научно-исследовательского проекта в стране СКАР, но не в своей родной стране. Это направлено на то, чтобы привлекать молодых ученых к проведению исследований в Антарктике. Молодые ученые из стран-членов АНТКОМа, которые также являются членами СКАР, могут подавать заявления о проведении таких проектов в будущем.
- (viii) Новое предложение о создании Информационной сети по морскому биологическому разнообразию, направленной на то, чтобы содействовать сбору, распространению и объединению основной информации по биологическому разнообразию применительно к морскому биоразнообразию в Антарктике в научных и природоохранных целях, а

также в целях управления. В будущем это может быть полезно для программ АНТКОМа по мониторингу и управлению в рамках экосистемного подхода.

13.19 Комиссия приветствовала этот отчет. Она обратила внимание СКАР на рекомендации Научного комитета относительно разработки информационных сетей по морскому биологическому разнообразию (SC-CAMLR-XXII, п. 9.5).