

ОТЧЕТ ДВАДЦАТЬ СЕДЬМОГО СОВЕЩАНИЯ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

(Хобарт, Австралия, 27–31 октября 2008 г.)

ОТКРЫТИЕ СОВЕЩАНИЯ

1.1 Собрание Научного комитета по сохранению морских живых ресурсов Антарктики проводилось с 27 по 31 октября 2008 г. в штаб-квартире АНТКОМ в Хобарте (Тасмания, Австралия). На собрании председательствовал Заместитель председателя Научного комитета К. Салливан (Новая Зеландия).

1.2 Председатель приветствовал присутствовавших на собрании представителей следующих стран-членов: Австралии, Аргентины, Бельгии, Бразилии, Германии, Европейского Сообщества, Индии, Испании, Италии, Китайской Народной Республики (далее называемой Китаем), Намибии, Новой Зеландии, Норвегии, Польши, Республики Корея, Российской Федерации, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Украины, Уругвая, Франции, Чили, Швеции, Южной Африки и Японии.

1.3 Председатель также приветствовал присутствовавших на собрании наблюдателей от Болгарии, Вануату, Нидерландов и Перу (Присоединившихся государств), Маршалловых Островов (Недоговаривающейся Стороны), а также наблюдателей от АСОК, КООС, МКК, МСОП, СЕАФО, СКАР, АСАР, COLTO и WCPFC и предложил им по мере возможности участвовать в работе собрания.

1.4 Научный комитет почтил молчанием память профессора Эдит Фанты, Председателя Научного комитета (2005–2007 гг.), которая скончалась в мае 2008 г. Э. Фанту всегда будут помнить за ее приверженность делу сохранения морских ресурсов Антарктики и управления ими на научной основе, а также за ее внимательное, тактичное и очень успешное руководство Научным комитетом. Она также представляла Бразилию в СКАР и активно участвовала в Постоянной научной группе СКАР по биологии, в программах «Эволюция в Антарктике» и «Эволюция и биологическое разнообразие в Антарктике». Э. Фанта была очень близким другом, которого будут помнить за ее благожелательность, энтузиазм и чуткость. Научный комитет испытывает глубокое чувство потери и верит, что благодаря исследовательской работе, которую вела Э. Фанта, и студентам, которых она воспитала, ее дело будет долго жить в будущем¹.

1.5 Список участников приводится в Приложении 1, а список рассматривавшихся на собрании документов – в Приложении 2.

1.6 Следующие назначенные докладчики подготовили отчет Научного комитета:

- А. Констебль (Австралия) – достижения в области статистики, оценок, моделирования и методов съемки (рекомендации WG-SAM) и донный промысел в районах открытого моря;

¹ Читатели могут прочитать некролог в журнале *CCAMLR Science*, 2008 г., том 15.

- Дж. Уоттерс (США) – достижения в области статистики, оценок, моделирования и методов съемки (рекомендации SG-ASAM) и взаимодействия между WG-FSA и WG-EMM;
- К.-Г. Кок (Германия) – достижения в области статистики, оценок, моделирования и методов съемки (рекомендации Объединенного семинара АНТКОМ–МКК);
- Ф. Тратан (СК) и К. Саутвелл (Австралия) – экосистемный мониторинг и управление (рекомендации WG-EMM);
- С. Грант (СК) и П. Пенхейл (США) – управление охраняемыми районами;
- С. Никол (Австралия) – ресурсы криля;
- Г. Паркс и Р. Митчел (СК) – рыбные ресурсы;
- С. Ханчет (Новая Зеландия) – Новые и поисковые промыслы; ресурсы кальмаров и крабов;
- Р. Митчел (СК) и Д. Уэлсфорд (Австралия) – прилов рыбы и беспозвоночных;
- К. Ривера (США) и Н. Смит (Новая Зеландия) – побочная смертность;
- К. Морено (Чили) и Д. Уэлсфорд (Австралия) – Система АНТКОМа по международному научному наблюдению;
- Д. Агню (СК) – управление в условиях неопределенности относительно размеров запаса и устойчивого вылова;
- К. Салливан (Новая Зеландия) – исключение в случае научных исследований;
- Б. Фернхольм (Швеция) – сотрудничество с другими организациями;
- Р. Холт (США) – оценка работы;
- Д. Рамм (руководитель отдела обработки данных) и К. Рид (научный сотрудник) – все остальные вопросы.

Принятие Повестки дня

1.7 Предварительная повестка дня была распространена до совещания (SC-CAMLR-XXVII/1) и принята без изменений (Приложение 3).

Отчет Председателя

Совещания рабочих групп и других групп Научного комитета в межсессионный период

1.8 В 2008 г. были проведены следующие совещания:

- (i) Семинар по съемкам хищников был проведен в штаб-квартире АНТКОМ в Хобарте (Австралия) 16–20 июня 2008 г. (созывающий – К. Саутвелл). На

семинаре присутствовало 11 участников из трех стран-членов, в т. ч. приглашенный специалист (Р. Фьюстер, Новая Зеландия) и два специалиста из СКАР (Д. Паттерсон-Фрейзер и Б. Рэймонд).

- (ii) Три совещания прошли в Санкт-Петербурге (Россия) в июле–августе 2008 г.:
- Второе совещание WG-SAM прошло 14–22 июля. Его созывающим был А. Констебль. На совещании присутствовало 33 участника из 10 стран-членов.
 - Первое совещание специальной группы TASSO прошло 19 и 20 июля. Его созывающими были К. Хейнекен (Южная Африка) и Д. Уэлсфорд; на совещании присутствовало 20 участников, представлявших 9 стран-членов.
 - Четырнадцатое совещание WG-EMM проходило с 23 июля по 1 августа. Его созывающим был Дж. Уоттерс; присутствовали 35 участников, представлявших 10 стран-членов. В ходе дискуссий по целевой теме «Оценка риска на первом этапе подразделения предохранительного ограничения на вылов между мелкомасштабными единицами управления в Районе 48» председательствовал Ф. Тратан. В ходе дискуссий по целевой теме «Обсуждение хода работ по осуществлению мер пространственного управления, содействующих сохранению морского биоразнообразия» председательствовала П. Пенхейл.
- (iii) Объединенный семинар АНТКОМ–МКК по рассмотрению входных данных для моделей морской экосистемы Антарктики проводился в штаб-квартире АНТКОМ в Хобарте (Австралия) 11–15 августа 2008 г. Созывающими этого семинара были А. Констебль и Н. Гейлс, представлявшие соответственно научные комитеты АНТКОМ и МКК. На семинаре присутствовало 45 приглашенных специалистов и участников.
- (iv) 13–24 октября, перед совещанием Научного комитета, в Хобарте прошло совещание WG-FSA (созывающий – К. Джонс (США)).
- (v) Специальная группа WG-IMAF провела свое совещание 13–17 октября, перед которым 10 октября был проведен однодневный семинар по рассмотрению будущей программы работы WG-IMAF. Созывающими семинара и совещания рабочей группы были К. Ривьера и Н. Смит.

Система АНТКОМ по международному научному наблюдению

1.9 Научные наблюдатели, назначенные в рамках Системы АНТКОМ по международному научному наблюдению, работали на всех судах, проводивших промысел рыбы в зоне действия Конвенции, и на некоторых судах, проводивших промысел криля в 2007/08 г. Пока в этом сезоне научные наблюдатели участвовали в 60 рейсах: 52 рейсах на судах, ведущих промысел клыкача или ледяной рыбы, и 8 рейсах на судах, ведущих промысел криля (*Euphausia superba*).

1.10 Страны-члены АНТКОМ приняли участие в 12 промыслах в соответствии с действующими в сезоне 2007/08 г. мерами по сохранению; кроме того, в 2007/08 г. в национальных ИЭЗ в зоне действия Конвенции проводилось еще 3 управляемых промысла (табл. 1).

Представительство Научного комитета на
совещаниях других международных организаций

1.11 Научный комитет был представлен на ряде совещаний других международных организаций в течение межсессионного периода. Отчеты наблюдателей об этих совещаниях рассматривались в рамках п. 9 повестки дня.