

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Координирование работы Научного комитета и его рабочих групп

14.1 Научный комитет признал, что, как и в предыдущие годы, во время совещания у созывающих рабочих групп и Председателя Научного комитета не было времени, чтобы обсудить приоритизацию задач предстоящей работы Комитета и его рабочих групп. В связи с этим Научный комитет признал, что необходимо найти механизм продвижения работы по определению этих научных приоритетов. Председателю комитета было поручено найти и провести в жизнь такой процесс.

14.2 Научный комитет отметил, что имелось значительное перекрытие между требованием определить долгосрочные научные приоритеты и задачами, определенными в п. 10.11, которые вытекают из рекомендаций ГОР, а также то, что следует применять общий подход по мере возможности.

Межсессионная деятельность в течение 2008/09 г.

14.3 Научный комитет с большим удовольствием принял предложение Норвегии выступить в 2009 г. принимающей стороной совещаний WG-SAM и WG-EMM, а также второго совещания специальной группы TАСO с 29 июня по 17 июля 2009 г. (точное место проведения будет уточнено).

14.4 Научный комитет решил провести следующие совещания в течение межсессионного периода 2008/09 г.:

- Объединенный семинар НК-АНТКОМ–КООС, Балтимор (США), 3 и 4 апреля 2009 г.;
- SG-ASAM в Анконе (Италия), 25–29 мая 2009 г. (созывающие Дж. Уоткинс и Р. О’Дрискол);
- WG-SAM в Норвегии, 29 июня – 3 июля 2009 г. (созывающий А. Констебль);
- специальная группа TАСO, Норвегия, 4 и 5 июля 2009 г. (созывающие Д. Уэлсфорд и К. Хейнекен);
- WG-EMM, Норвегия, 6–17 июля 2009 г. (созывающий Дж. Уоттерс). Семинар FEMA2 будет проходить как центральная тема в течение первой недели WG-EMM, и он будет созван созывающими WG-EMM и WG-FSA;
- Семинар по УМЭ, Вашингтон ОК (США) (созывающие К. Мартин-Смит и К. Джонс, место и время проведения совещания будут объявлены к декабрю 2008 г.);
- WG-FSA в штаб-квартире АНТКОМ, Хобарт (Австралия), 12–23 октября 2009 г. (созывающий К. Джонс);
- WG-IMAF в штаб-квартире АНТКОМ, Хобарт (Австралия), 12–16 октября 2009 г. (созывающие К. Ривера и Н. Уокер).

14.5 Научный комитет утвердил описанный в п. 10.9 подход к совещаниям рабочих групп в предстоящем году, отметив, что было бы полезно привлечь ученых, интересующихся работой АНТКОМ, не только из стран, не являющихся членами, но также и из организаций, обычно не связанных с НК-АНТКОМ.

Проекты АНТКОМ-МПП

14.6 Научный комитет отметил участие стран-членов в ряде съемок МПП в межсессионный период. Помимо прочего Научный комитет:

- решительно поддержал инициативы, проводящиеся в рамках МПП-SAMLR, и отметил, что эти инициативы являются прекрасным примером успешного сотрудничества и координирования, которое может существовать между странами в рамках Системы Договора об Антарктике;
- отметил, что МПП-SAMLR дал ученым из стран-членов возможность работать вместе при планировании и проведении совместных исследований и в формировании новой эры в полярной науке;
- отметил, что анализ данных съемок, проведенных в рамках МПП Австралией, Германией, Новой Зеландией, Норвегией, Россией, Францией и Японией и 18 другими странами, участвовавшими в съемках SAMLR, идет полным ходом, и результаты этого анализа помогут АНТКОМ в деле сохранения уникальной морской окружающей среды Антарктики. Перепись также позволит лучше понять воздействие значительных глобальных изменений, таких как климатические изменения.

14.7 От имени Австралии А. Констебль поблагодарил многие страны, участвовавшие в проектах АНТКОМ на 18 крупных научно-исследовательских судах. Эти проекты дали около 1 миллиона географически привязанных записей о 8 500 подтвержденных видах в портале данных СКАР-MarBIN. Австралия призвала все страны-члены поддержать продолжающийся анализ и синтез данных в помощь SAMLR и за более подробной информацией обращаться к координатору программы переписи в Австралийском антарктическом отделе.

Приглашение наблюдателей на следующее совещание

14.8 Научный комитет решил, что все наблюдатели, приглашенные на совещание в 2008 г., будут приглашены участвовать в НК-АНТКОМ-XXVIII.

Приглашение специалистов на совещания рабочих групп

14.9 Научный комитет решил, что на совещание SG-ASAM может быть приглашено до двух специалистов и что три специалиста будут приглашены участвовать в семинаре по УМЭ.

Следующее совещание

14.10 Следующее совещание Научного комитета будет проходить в штаб-квартире Хобарте (Австралия) с 26 по 30 октября 2009 г.