

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПЛАН
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, КОТОРАЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАВЕРШЕНА ДО НАЧАЛА
СОВЕЩАНИЙ НАУЧНОГО КОМИТЕТА УКАЗАННЫХ ЛЕТ

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОГО КОМИТЕТА		1985 г.	1986 г.	1987 г.	1988 г.	1989 г.	1990 г.
РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ КОМИССИИ	Сформулировать оперативные задачи и распространить порядок представления научных рекомендаций Пересмотреть эффективность действия мер по сохранению		→	→	→	→	→
ОЦЕНКА РЫБНЫХ ЗАПАСОВ	Определить требования к сбору и представлению данных по плавниковым рыбам		Внедрить рутинное представление данных коммерческого промысла рыбы и установить базу данных АНТКОМ'а	→	→		→
			Дополнить данные оценки запасов	→	→		→
			Определить пространственное распространение и селективность сетей для вынесения рекомендаций по управлению				
			Получить доступные исторически последовательные данные по рыбе для внесения в базу данных				
	Оценить результаты семинара по СРУЕ при промысле криля	Рассмотреть предварительный отчет по изучению СРУЕ при промысле криля с помощью симулирования		Провести обследование с целью вычисления показателя пополнения запаса	→		→
		Рассмотреть отчет по изучению СРУЕ при промысле криля с помощью симулирования		Рассмотреть окончательный отчет по изучению СРУЕ при промысле криля с помощью симулирования			→
		Поощрять направленные исследования, связанные с оценкой запасов		Установить соответствующие требования к сбору и представлению данных коммерческого промысла криля			
					Внедрить рутинное представление данных коммерческого промысла криля и установить базу данных АНТКОМ'а по мере необходимости		
					Получить доступные исторически последовательные данные по промыслу криля		
ОЦЕНКА ЗАПАСОВ МЛЕКОПИТАЮЩИХ/ПТИЦ		Рассмотреть современное состояние запасов китов и тюленей		Оценить потенциальные методы мониторинга тенденций изменений в популяциях			
МОНИТОРИНГ ЭКОСИСТЕМЫ	Оценить возможность и желательность программы мониторинга экосистемы	Разработать и спланировать программу мониторинга экосистемы		Начать устанавливать исходные базы данных для индикаторов первоочередного значения	Провести обзор результатов деятельности предыдущих лет	→	Рассмотреть результаты первых 5 лет проведения программы
		Определить необходимые данные по дистанционному наблюдению за физической окружающей средой для внесения в архив		Создать архив данных, полученных с помощью дистанционного наблюдения	Продолжать развивать базу данных	→	→

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, КОТОРАЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАВЕРШЕНА ДО НАЧАЛА
СОВЕЩАНИЙ НАУЧНОГО КОМИТЕТА УКАЗАННЫХ ЛЕТ

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
НАУЧНОГО КОМИТЕТА

1985 г.

1986 г.

1987 г.

1988 г.

1989 г.

1990 г.

создать базу дан-
ных с учетом исто-
рических взаимосвя-
зей

* Смотри SC-CAMLR-IV/10, где приводится пример конкретного подробного
долгосрочного плана