

НОВЫЕ И ПОИСКОВЫЕ ПРОМЫСЛЫ

Новый и поисковый промысел в 2008/09 г.

11.1 В 2008 г. Комиссия одобрила 7 поисковых ярусных промыслов видов *Dissostichus* (меры по сохранению 41-04, 41-05, 41-06, 41-07, 41-09, 41-10 и 41-11). Эти поисковые промыслы проводились в 2008/09 г. в подрайонах 48.6, 88.1 и 88.2 и на участках 58.4.1, 58.4.2, 58.4.3а и 58.4.3b. Общий зарегистрированный вылов видов *Dissostichus* при этих промыслах составил 3 624 т (SC-CAMLR-XXVIII, Приложение 5, табл. 5).

11.2 Комиссия отметила, что судно *Isla Eden* участвовало в поисковых промыслах в подрайонах 88.1 и 88.2 в 2008/09 г. Она далее отметила, что коэффициент мечения видов *Dissostichus* на этом судне был неправильно представлен в табл. 8 Приложения 5 к отчету SC-CAMLR-XVIII. Правильные коэффициенты мечения для этого судна в подрайонах 88.1 и 88.2 соответственно составляли 1.41 и 1.17 особи на тонну сырого веса улова.

Уведомления о новом и поисковом промысле в 2009/10 г.

11.3 Двенадцать стран-членов представили уведомления о поисковом ярусном промысле видов *Dissostichus* в 2009/10 г. в подрайонах 48.6, 88.1 и 88.2 и на участках 58.4.1, 58.4.2, 58.4.3а и 58.4.3b. Страны-члены также представили уведомления о поисковом траловом промысле *Euphausia superba* в Подрайоне 48.6 и о поисковом ловушечном промысле крабов в подрайонах 48.2 и 48.4. Уведомлений о новом промысле не было.

11.4 Республика Корея отозвала два уведомления по Подрайону 88.1, одно уведомление по Подрайону 88.2 и два уведомления по Участку 58.4.3b. Новая Зеландия отозвала одно уведомление по Участку 58.4.1 и одно уведомление по Участку 58.4.2. СК отозвало одно судно из Подрайона 88.1 и одно судно из Подрайона 88.2.

11.5 Комиссия поблагодарила страны-члены за их уведомления и одобрила участие стран-членов в поисковых промыслах в 2009/10 г., как указано в табл. 1.

Поисковые промыслы видов *Dissostichus*

11.6 Комиссия отметила, что Научный комитет добился дальнейшего прогресса в области разработки методов оценки поисковых промыслов, в т. ч. с использованием данных мечения и повторной поимки (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.144–4.151) и исследовательских выборок (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.152–4.155). Комиссия также отметила важность понимания структуры, продуктивности и численности запаса, а также рекомендации Научного комитета о том, что оценка численности запаса во многих поисковых промыслах остается ключевой проблемой (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.156–4.168).

11.7 Комиссия с озабоченностью отметила, что данные, которые в настоящее время представляются по поисковым промыслам не в море Росса, а в других районах, вряд ли позволят получить оценку состояния промыслового запаса в ближайшем будущем.

Научный комитет сообщил, что низкая заинтересованность некоторых судов в выполнении планов проведения исследований вызывает сомнение относительно того, что в будущем эти суда смогут собрать полезные данные (SC-CAMLR-XXVIII, п. 4.163).

11.8 Комиссия подтвердила, что участие стран-членов в поисковом промысле представляет собой обязательство в плане проведения исследований, которые приведут к получению оценки и разработке рекомендаций по управлению, основанных на правилах принятия решений АНТКОМ. Комиссия отметила, что программы проведения исследований при промысле ранее не облавливавшихся запасов должны проводиться иным образом, чем при промысле истощенных запасов.

11.9 Комиссия одобрила рекомендацию Научного комитета о том, что любая стратегия исследований, нацеленная на истощенный запас, должна разрабатываться так, чтобы обеспечить, что требования об исследовательском вылове не скажутся на возможности восстановления промысла (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.162–4.168).

11.10 Комиссия утвердила рекомендации Научного комитета по управлению поисковыми промыслами видов *Dissostichus* в подрайонах 48.6, 88.1 и 88.2, а также на участках 58.4.1, 58.4.2 и 58.4.3а (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.174, 4.180, 4.185, 4.190 и 4.212–4.214). Она отметила, что ограничения на вылов в подрайонах 88.1 и 88.2 могут быть перенесены на промысловый сезон 2010/11 г. в соответствии с условиями процедуры двухлетней оценки, принятой Научным комитетом (SC-CAMLR-XXVI, п. 14.6). Комиссия также отметила, что ограничения на вылов, составляющие менее 100 т в некоторых мелкомасштабных исследовательских единицах (SSRU) и участках, вызывают у Секретариата проблемы с прогнозированием закрытий SSRU и промыслов (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.180, 4.185 и 4.203).

11.11 Комиссия отметила, что на Участке 58.4.3b (банка БАНЗАРЕ; см. SC-CAMLR-XXVIII, Приложение 5, табл. 3) проводился интенсивный ННН промысел и в Научном комитете возникли разногласия относительно уровня истощения запасов видов *Dissostichus* на этом участке (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.191–4.203). Комиссия согласилась, что для Участка 58.4.3b будет установлено нулевое предохранительное ограничение на вылов в ожидании результатов плана проведения исследований, выполняемых на этом участке Республикой Корея, Уругваем, Южной Африкой и Японией в 2009/10 г.

11.12 Комиссия также отметила дебаты Научного комитета относительно открытых и закрытых SSRU на участках 58.4.1 и 58.4.2 (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.156–4.160).

11.13 Комиссия утвердила рекомендации Научного комитета относительно требований о проведении исследований в целях выяснения вопросов, касающихся состояния запаса в Подрайоне 58.4 (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.159 и 4.168). Эти требования включали:

- (i) исследовательский эксперимент, спланированный и проводимый в соответствии с руководящими указаниями, разработанными Научным комитетом и одобренными Комиссией в 2008 г. (SC-CAMLR-XXVII, пп. 8.9–8.11; CCAMLR-XXVII, п. 4.66). Цель такого эксперимента будет заключаться в том, чтобы в течение 2–3 лет собрать информацию о состоянии запасов видов *Dissostichus* в Подрайоне 58.4;

- (ii) применение ограничений на вылов, соответствующих целям этого эксперимента;
- (iii) использование имитационного моделирования и систем оценки стратегий управления (ОСУ) для решения проблемы потенциальной систематической ошибки в оценке, связанной с открытыми и закрытыми SSRU.

11.14 Комиссия призвала страны-члены, участвующие в поисковых промыслах в Подрайоне 58.4, к сотрудничеству и разработке подходящих исследовательских экспериментов, основанных на упомянутых выше руководящих указаниях (п. 11.13), а также на недавнем опыте работы в Подрайоне 48.4 и на участках 58.4.4a и 58.4.4b (п. 4.33). Комиссия согласилась, что закрытые SSRU на участках 58.4.1 и 58.4.2 будут оставаться закрытыми до тех пор, пока результаты таких исследовательских экспериментов не будут рассмотрены Научным комитетом.

Поисковый промысел *E. superba*

11.15 Комиссия утвердила предложенные Научным комитетом поправки к плану проведения исследований для поисковых промыслов криля (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.217 и 4.218). Эти поправки включали вариант, когда суда выполняют план проведения исследований либо до, либо после коммерческого промысла, и требования о калибровке эхолотов.

11.16 Комиссия отметила, что потребуется регулярно пересматривать планы проведения исследований при поисковых промыслах криля.

Поисковые промыслы крабов

11.17 Комиссия одобрила рекомендации Научного комитета о поисковых промыслах крабов в подрайонах 48.2 и 48.4 (SC-CAMLR-XXVIII, пп. 4.221–4.223). Они включали:

- (i) требование о пересмотре плана проведения исследований на следующем совещании WG-FSA;
- (ii) закрытие клеток А, С и Е экспериментального промысла в Подрайоне 48.2 в целях защиты известных УМЭ (см. п. 5.4).