

МЕРА ПО СОХРАНЕНИЮ 41-10 (2009)

Ограничения на поисковый промысел видов *Dissostichus* в Статистическом подрайоне 88.2 в сезоне 2009/10 г.

Виды	клькач
Район	88.2
Сезон	2009/10 г.
Снасти	ярус

В соответствии с Мерой по сохранению 21-02 Комиссия настоящим принимает следующую меру по сохранению:

- Доступ 1. Промысел видов *Dissostichus* в Статистическом подрайоне 88.2 ограничивается поисковым ярусным промыслом, проводящимся Аргентиной, Испанией, Новой Зеландией, Республикой Корея, Россией, СК и Уругваем. В этом сезоне при данном промысле с использованием только ярусов работают суда под флагом следующих стран: Аргентина – максимум одно (1) судно; Испания – макс. одно (1); Новая Зеландия – макс. четыре (4); Республика Корея – макс. четыре (4), Россия – макс. два (2); СК – макс. два (2) и Уругвай – макс. одно (1).
- Ограничение на вылов 2. Общий вылов видов *Dissostichus* в Статистическом подрайоне 88.2 к югу от 65° ю.ш. в сезоне 2009/10 г., не превышает предохранительного ограничения на вылов 575 т, распределенных следующим образом:
- SSRU A – 0 т;
SSRU B – 0 т;
SSRU C, D, F и G – 214 т в сумме;
SSRU E – 361 т.
- Сезон 3. В случае данного поискового ярусного промысла видов *Dissostichus* в Статистическом подрайоне 88.2 сезон 2009/10 г. определяется как период с 1 декабря 2009 г. по 31 августа 2010 г.
4. Поисковый ярусный промысел видов *Dissostichus* в Статистическом подрайоне 88.2 проводится в соответствии с положениями Меры по сохранению 41-01, за исключением п. 6.
- Прилов 5. Общий прилов в Статистическом подрайоне 88.2 в сезоне 2009/10 г. не превышает предохранительного ограничения на вылов 50 т скатов и 92 т видов *Macrourus*. В пределах этих общих ограничений на прилов отдельные ограничения применяются следующим образом:
- SSRU A – 0 т любого вида;
SSRU B – 0 т любого вида;
SSRU C, D, F, G – 50 т скатов, 34 т видов *Macrourus*, 80 т других видов;
SSRU E – 50 т скатов, 58 т видов *Macrourus*, 20 т других видов.

При данном промысле прилов регулируется Мерой по сохранению 33-03.

- Смягчающие меры 6. Поисковый ярусный промысел видов *Dissostichus* в Статистическом подрайоне 88.2 проводится в соответствии с положениями Меры по сохранению 25-02, за исключением п. 5 (ночная постанровка), который не применяется до тех пор, пока выполняются требования Меры по сохранению 24-02.
7. Любое судно, на котором поймано три (3) морских птицы, немедленно переходит на ночную постанровку в соответствии с Мерой по сохранению 25-02.
- Наблюдатели 8. В ходе всех промысловых операций в течение периода промысла на борту каждого судна, ведущего данный промысел, находится по крайней мере два научных наблюдателя, один из которых является наблюдателем, назначенным в соответствии с Системой АНТКОМ по международному научному наблюдению.
- СМС 9. Требуется, чтобы на каждом судне, участвующем в данном поисковом ярусном промысле, постоянно работала СМС в соответствии с Мерой по сохранению 10-04.
- СДУ 10. Требуется, чтобы каждое судно, участвующее в данном поисковом ярусном промысле, участвовало в Системе документации уловов видов *Dissostichus* в соответствии с Мерой по сохранению 10-05.
- Исследования 11. Каждое судно, занятое в этом поисковом промысле, проводит промысловые исследования в соответствии с планом научных исследований и программой мечения, описанными в Мере по сохранению 41-01, соответственно в приложениях В и С. Проведение исследовательских выборок (Мера по сохранению 41-01, Приложение В, пп. 3 и 4) не требуется.
12. Клыкач метится по норме по крайней мере одна особь на тонну сырого веса улова в каждой SSRU.
13. Скаты метятся по норме по крайней мере одна особь на пять выловленных особей (включая выпущенных живыми), максимум 500 особей на судно.
- Данные: улов/усилие 14. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2009/10 г. применяется следующее:
- (i) установленная в Мере по сохранению 23-07 система ежедневного представления данных по уловам и усилию;
- (ii) установленная в Мере по сохранению 23-01 система представления данных по уловам и промысловому усилию по пятидневным периодам;

(iii) установленная в Мере по сохранению 23-04 система ежемесячного представления мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждый отдельный улов.

15. В рамках мер по сохранению 23-01 и 23-04 целевыми видами являются виды *Dissostichus*, а виды прилова определяются как все виды помимо видов *Dissostichus*.

Данные:
биологи-
ческие

16. Собираются и регистрируются мелкомасштабные биологические данные, которые требуются в рамках Меры по сохранению 23-05. Эти данные сообщаются в соответствии с Системой АНТКОМ по международному научному наблюдению.

Охрана
окружающей
среды

17. Применяется Мера по сохранению 26-01.

18. Применяются меры по сохранению 22-06, 22-07 и 22-08.