

МЕРА ПО СОХРАНЕНИЮ 41-04 (2002)

Ограничения на поисковый промысел видов *Dissostichus* в Статистическом подрайоне 48.6 в сезоне 2002/03 г.

Виды	клькач
Район	48.6
Сезон	2002/03 г.
Снасти	ярус

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

- | | |
|----------------------|---|
| Доступ | 1. Промысел видов <i>Dissostichus</i> в Статистическом подрайоне 48.6 ограничивается поисковым ярусным промыслом, проводящимся Японией, Новой Зеландией и Южной Африкой. При данном промысле работают исключительно ярусоловы, плавающие под флагом Японии, Новой Зеландии и Южной Африки. Одновременно проводится промысел не более чем одним судном из каждой страны. |
| Ограничение на вылов | 2. Общий вылов видов <i>Dissostichus</i> в Статистическом подрайоне 48.6 в сезоне 2002/03 г. не превышает предохранительного ограничения на вылов в 455 т к северу от 60°ю.ш. и 455 т к югу от 60°ю.ш. |
| Сезон | 3. Для данного поискового ярусного промысла видов <i>Dissostichus</i> в Статистическом подрайоне 48.6 сезон 2002/03 г. определяется как период с 1 марта по 31 августа 2003 г. к северу от 60°ю.ш. и как период с 15 февраля по 15 октября 2003 г. к югу от 60°ю.ш. В случае достижения какого-либо из этих ограничений соответствующий промысел закрывается. |
| Прилов | 4. Прилов в ходе данного промысла регулируется положениями Меры по сохранению 33-03. |
| Смягчающие меры | 5. Поисковый ярусный промысел видов <i>Dissostichus</i> в Статистическом подрайоне 48.6 проводится в соответствии с положениями Меры по сохранению 25-02, за исключением п. 3 (ночная постанковка), который не применяется к югу от 60°ю.ш. В районе к югу от 60°ю.ш. перед получением лицензии каждое судно демонстрирует способность выполнить эксперименты по затоплению яруса, одобренные Научным комитетом и описанные в Мере по сохранению 24-02. Эти данные немедленно передаются в Секретариат.
6. К югу от 60°ю.ш. постанковка ярусов может проводиться в дневные часы только в том случае, если суда показывают последовательную минимальную скорость погружения яруса в 0.3 м/сек. Любое судно, выловившее трех (3) морских птиц, немедленно переходит на ночную постанковку в соответствии с Мерой по сохранению 25-02.
7. В ходе этого промысла сброс отходов переработки не производится. |
| Наблюдатели | 8. В ходе всех промысловых операций в течение периода промысла на борту каждого судна, ведущего данный промысел, находятся по крайней мере два научных наблюдателя, один из которых назначен в соответствии с Системой АНТКОМа по международному научному наблюдению. |

- Данные: улов/усилие
9. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2002/03 г. применяется следующее:
- (i) описанная в Мере по сохранению 23-01 Система представления данных по уловам и промысловому усилию по пятидневным периодам;
 - (ii) описанная в Мере по сохранению 23-04 Система ежемесячного представления мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждый отдельный улов.
10. Во исполнение мер по сохранению 23-01 и 23-04 целевыми видами являются виды *Dissostichus*, а виды прилова определяются как все виды, иные нежели виды *Dissostichus*.
- Данные: биологические
11. Собираются и регистрируются требуемые в рамках Меры по сохранению 23-05 мелкомасштабные биологические данные. Эти данные представляются в соответствии с Системой международного научного наблюдения.
- Исследования
12. Каждое судно, занятое в этом поисковом промысле, проводит промысловые исследования в соответствии с научно-исследовательским планом, описанным в Мере по сохранению 41-01, Приложение В.