

МЕРА ПО СОХРАНЕНИЮ 41-02 (2002)
Ограничение на промысел *Dissostichus eleginoides*
в Статистическом подрайоне 48.3 в сезоне 2002/03 г.

Виды	клыкач
Район	48.3
Сезон	2002/03 г.
Снасти	ярус, ловушки

В соответствии с Мерой по сохранению 31-01 Комиссия настоящим принимает следующую меру по сохранению:

- Доступ 1. Промысел *Dissostichus eleginoides* в Статистическом подрайоне 48.3 ведется судами с использованием только ярусов и ловушек.
- Ограничение 2. Общий вылов *Dissostichus eleginoides* в Статистическом подрайоне 48.3 в сезоне 2002/03 г. не превышает 7810 т.
- Сезон 3. В случае ярусного промысла *Dissostichus eleginoides* в Статистическом подрайоне 48.3 сезон 2002/03 г. определяется как период с 1 мая по 31 августа 2003 г. или до того момента, когда будет достигнуто ограничение на вылов, – в зависимости от того, что наступит раньше. В случае ловушечного промысла *Dissostichus eleginoides* в Статистическом подрайоне 48.3 сезон 2002/03 г. определяется как период с 1 декабря 2002 г. по 30 ноября 2003 г. или до того момента, когда будет достигнуто ограничение на вылов, – в зависимости от того, что наступит раньше.
- Прилов 4. Прилов крабов входит в ограничение на вылов крабов в Подрайоне 48.3.
5. Прилов рыбы при промысле *Dissostichus eleginoides* в Статистическом подрайоне 48.3 в сезоне 2002/03 г. не превышает 390 т для скатов и 390 т для видов *Macrourus*. В рамках данного ограничения на прилов все скаты считаются одним видом.
6. Если прилов какого-либо вида за одну выборку составляет 1 т или больше, промысловое судно переходит на другой участок, удаленный не менее чем на 5 морских миль¹. В течение по крайней мере пяти суток² это судно не подходит ближе, чем на 5 морских миль к месту, где объем прилова превысил 1 т. Место, где объем прилова превысил 1 т, определяется как маршрут судна от точки, где судно в первый раз установило орудия лова, до точки, где оно выбрало орудия лова.
- Смягчающие 7. Данный промысел проводится в соответствии с Мерой по меры сохранению 25-02 с тем, чтобы свести к минимуму побочную смертность морских птиц в ходе промысла.
- Наблюдатели 8. В ходе всех промысловых операций в течение промыслового периода на борту каждого судна находится по крайней мере один научный наблюдатель, назначенный в соответствии с Системой АНТКОМа по международному научному наблюдению, и, по возможности, еще один научный наблюдатель.

- 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 промысловому усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждый отдельный улов.
 10. В рамках мер по сохранению 23-01 и 23-04 целевым видом является *Dissostichus eleginoides*, а виды прилова определяются как все виды, иные нежели *Dissostichus eleginoides*.
 11. Представляется информации об общем количестве и весе выброшенных особей *Dissostichus eleginoides*, включая особей со «студенистым» мясом. Эта рыба считается частью ТАС.
 12. Собираются и регистрируются требующиеся в рамках Меры по сохранению 23-05 мелкомасштабные биологические данные. Эти данные представляются в соответствии с Системой международного научного наблюдения.

¹ Настоящее положение о минимальном расстоянии, разделяющем промысловые участки, принято в ожидании принятия Комиссией более подходящего определения термина «промышленный участок».

² Этот период принят в соответствии с отчетным периодом, указанным в Мере по сохранению 23-01, – в ожидании принятия Комиссией более подходящего периода.