

Мера по сохранению 41-07 (2021)
Ограничения на поисковый промысел *Dissostichus mawsoni*
в сезоне 2021/22 г. на банке БАНЗАРЕ (Статистический
участок 58.4.3b) за пределами районов под национальной
юрисдикцией

Виды	клыкач
Район	58.4.3b
Сезон	2021/22
Снасти	ярус

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

- Доступ 1. Промысел *Dissostichus mawsoni* на банке БАНЗАРЕ (Статистический участок 58.4.3b) за пределами районов, находящихся под национальной юрисдикцией, проводится только с применением ярусов.
- Ограничение 2. Общий вылов *Dissostichus mawsoni* на банке БАНЗАРЕ (Статистический участок 58.4.3b) за пределами районов, находящихся под национальной юрисдикцией, в сезоне 2021/22 г. не превышает предохранительного ограничения на вылов 0 т, которое применяется следующим образом:
- SSRU A – 0 т;
 SSRU B – 0 т;
 SSRU C – 0 т;
 SSRU D – 0 т;
 SSRU E – 0 т.
- Сезон 3. В случае поискового ярусного промысла *Dissostichus mawsoni* на банке БАНЗАРЕ (Статистический участок 58.4.3b) за пределами районов, находящихся под национальной юрисдикцией, сезон 2021/22 г. определяется как период с 1 декабря 2021 г. по 30 ноября 2022 г., или до того момента, когда будет достигнуто ограничение на вылов, – в зависимости от того, что наступит раньше.
- Прилов 4. При данном промысле прилов регулируется Мерой по сохранению 33-03.
- Смягчающие меры 5. Данный промысел проводится в соответствии с Мерой по сохранению 25-02 с тем, чтобы свести к минимуму побочную смертность морских птиц в ходе промысла.
6. Любое судно, поймавшее в общей сложности трех (3) морских птиц, немедленно переходит к постановке ярусов только в ночное время (т. е. в период темноты в промежутке между навигационными сумерками¹)².
- Наблюдатели 7. В ходе всех промысловых операций в течение периода промысла на борту каждого судна, занятого в этом промысле, находится по крайней мере один научный наблюдатель, назначенный в соответствии с Системой АНТКОМ по международному научному наблюдению, и, если возможно, один дополнительный научный наблюдатель.

- Данные:
улов/усилие
8. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2021/22 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 23-04 система ежемесячного представления мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждый отдельный улов.
 9. В рамках мер по сохранению 23-07 и 23-04 целевым видом является *Dissostichus mawsoni* (все пойманные особи *Dissostichus eleginoides* засчитываются в общее ограничение на вылов *Dissostichus mawsoni*), а "виды прилова" определяются как все виды помимо видов *Dissostichus*.
- Данные:
биологи-
ческие
10. Собираются и регистрируются требующиеся в рамках Меры по сохранению 23-05 мелкомасштабные биологические данные. Эти данные сообщаются в соответствии с Системой АНТКОМ по международному научному наблюдению.
- Исследования
11. Каждое судно, занятное в этом поисковом промысле, проводит промысловые исследования в соответствии с планом проведения исследований и программой мечения, описанными в Мере по сохранению 41-01, соответственно в Приложении 41-01/В и Приложении 41-01/С.
 12. Исследования проводятся в соответствии с Мерой по сохранению 24-01.
 13. Клыкач метится по норме по крайней мере пять особей на тонну сырого веса улова.
- Охрана
окружающей
среды
14. Применяется Мера по сохранению 26-01.
 15. Применяются меры по сохранению 22-06, 22-07 и 22-08.

¹ Точное время навигационных сумерек определяется в таблицах Навигационного альманаха для соответствующих широт, местного времени и даты. Копия алгоритма расчета этого времени имеется в Секретариате АНТКОМ. Время – как в случае судовых операций, так и в случае отчетов наблюдателей – должно быть привязано к всемирному координированному времени (UTC).

² Ночная постановка ярусов должна по возможности заканчиваться как минимум за три часа до восхода солнца (чтобы сократить потерю наживки, склевываемой белогорлыми буревестниками, и количество пойманных белогорлых буревестников).