

**Мера по сохранению 41-05 (2020)**  
**Ограничения на поисковый промысел *Dissostichus mawsoni***  
**на Статистическом участке 58.4.2 в сезоне 2020/21 г.**

Виды	клыкач
Район	58.4.2
Сезон	2020/21
Снасти	ярус

В соответствии с Мерой по сохранению 21-02 Комиссия настоящим принимает следующую меру по сохранению и отмечает, что эта мера – на один год и что полученные в результате этой деятельности данные будут рассмотрены Научным комитетом:

- |                      |  |
|----------------------|--|
| Доступ               | 1. Промысел <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 ограничивается поисковым ярусным промыслом, проводимым Австралией, Испанией и Японией. Данный промысел проводится двумя (2) судами, плавающими под флагом Австралии, и одним (1) судном, плавающим под флагом Японии, с использованием только ярусов <sup>1</sup> . |
|                      | 2. На данный промысел распространяются положения Меры по сохранению 41-01, Приложение 41-01/В. Для целей этого промысла открытый для промысла район определяется исследовательской клеткой в Приложении 41-04/А.   |
| Ограничение на вылов | 3. Общий вылов <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 в сезоне 2020/21 г. не превышает предохранительного ограничения на вылов 60 т, которое применяется следующим образом:<br><br>SSRU A – 0 т;<br>SSRU B – 0 т;<br>SSRU C – 0 т;<br>SSRU D – 0 т;<br>SSRU E исследовательская клетка 58.4.2_1 – 60 т.                |
| Сезон                | 4. В случае поискового ярусного промысла <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 сезон 2020/21 г. определяется как период с 1 декабря 2020 г. по 30 ноября 2021 г.  |
| Промысловые операции | 5. Поисковый ярусный промысел <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 проводится в соответствии с положениями Меры по сохранению 41-01, за исключением п. 6.  |
| Прилов               | 6. При данном промысле прилов регулируется Мерой по сохранению 33-03.  |
| Смягчающие меры      | 7. Поисковый ярусный промысел <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 проводится в соответствии с положениями Меры по сохранению 25-02.   |

8. 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 сумерками<sup>2</sup>)<sup>3</sup>.
- Наблюдатели 9. 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.
- Исследования 10. Каждое судно, занятое 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.
11. Клыкач метится по норме по крайней мере пять особей на тонну сырого веса улова.
- Данные: улов/усилие 12. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2020/21 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;
  - (iii) промысловые суда, проводящие исследования в соответствии с Мерой по сохранению 24-01, представляют данные согласно требованиям (i) и (ii) выше.
13. 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: биологические 14. 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.

Охрана  
окружающей  
среды

15. Применяется Мера по сохранению 26-01.

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

- <sup>1</sup> Франция является соавтором многонационального предложения, представленного в рамках Меры по сохранению 21-02. Однако в соответствии с требованиями Меры по сохранению 21-02, п. 10, Франция не будет выдавать лицензии на промысел на Статистическом участке 58.4.2 на сезон 2020/21 г.
- <sup>2</sup> 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).
- <sup>3</sup> Ночная постанровка 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).

Приложение 41-05/А

### **Исследовательские клетки**

Координаты исследовательской клетки 58.4.2\_1

66°00' ю. ш.	70°00' в. д.
67°30' ю. ш.	70°00' в. д.
67°30' ю. ш.	76°00' в. д.
66°00' ю. ш.	76°00' в. д.