

**Мера по сохранению 41-05 (2025)****Ограничения на поисковый промысел *Dissostichus mawsoni* на Статистическом участке 58.4.2 в сезоне 2025/26 г.**

Виды	клыкач
Район	58.4.2
Сезон	2025/26 г.
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               | <p>1. Промысел <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 ограничивается поисковым ярусным промыслом, проводимым Австралией и Францией. Данный промысел проводится двумя (2) судами, плавающими под флагом Австралии, и двумя (2) судами, плавающими под флагом Франции, с использованием только ярусов.</p> <p>2. На данный промысел распространяются положения Меры по сохранению 41-01, Приложение 41-01/В. Для целей этого промысла открытый для промысла район определяется в соответствии с исследовательскими клетками, перечисленными в Приложении 41-05/А.</p> |
| Ограничение на вылов | <p>3. Общий вылов <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 в сезоне 2025/26 г. не превышает предохранительного ограничения на вылов 281 т, которое применяется следующим образом:</p> <p>SSRU A – 0 т;<br/> SSRU B – 0 т;<br/> SSRU C исследовательская клетка 58.4.2_2 – 132 т;<br/> SSRU D – 0 т;<br/> SSRU E исследовательская клетка 58.4.2_1 – 149 т.</p>  |
| Сезон                | <p>4. В случае поискового ярусного промысла <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 сезон 2025/26 г. определяется как период с 1 декабря 2025 г. по 30 ноября 2026 г.</p>  |
| Промысловые операции | <p>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.</p>  |
| Прилов               | <p>6. При данном промысле прилов регулируется Мерой по сохранению 33-03.</p>  |
| Смягчающие меры      | <p>7. Поисковый ярусный промысел <i>Dissostichus mawsoni</i> на Статистическом участке 58.4.2 проводится в соответствии с положениями Меры по сохранению 25-02.</p> <p>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 <a href="#">навигационными сумерками</a><sup>1)2)</sup>.</p>  |

- |                          |     |  |
|--------------------------|-----|--|
| 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. Для каждой исследовательской клетки должны быть рассчитаны коэффициент мечения и показатель перекрытия меток (п. 3).   |
| Данные:<br>улов/усилие   | 12. | <p>Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2025/26 г. применяется следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) установленная в Мере по сохранению 23-07 Система ежедневного представления данных по уловам и усилию;</li> <li>(ii) установленная в Мере по сохранению 23-04 Система ежемесячного представления мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждый отдельный улов;</li> <li>(iii) промысловые суда, проводящие исследования в соответствии с Мерой по сохранению 24-01, представляют данные согласно требованиям (i) и (ii) выше.</li> </ul> |
|                          | 13. | В рамках мер по сохранению 23-07 и 23-04 целевым видом является <i>Dissostichus mawsoni</i> (все пойманные особи <i>Dissostichus eleginoides</i> засчитываются в общее ограничение на вылов <i>Dissostichus mawsoni</i> ), а «виды прилова» определяются как все виды помимо видов <i>Dissostichus</i> .   |
| Данные:<br>биологические | 14. | Сбор, регистрация и представление мелкомасштабных биологических данных должны осуществляться 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> Точное время наступления морских сумерек указано в таблицах «Морского альманаха» для соответствующей широты, местного времени и даты. Копию алгоритма расчета этого времени можно получить в Секретариате АНТКОМ. Все часы, как для судовых операций, так и для отчетов наблюдателей, должны быть привязаны к всемирному координированному времени (UTC).
- <sup>2</sup> Ночная постановка ярусов должна по возможности заканчиваться как минимум за три часа до восхода солнца (чтобы сократить потерю наживки, склеиваемой 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.

#### Координаты исследовательской клетки 58.4.2\_2

65°00' ю.ш.	50°00' в.д.
66°30' ю.ш.	50°00' в.д.
66°30' ю.ш.	58°00' в.д.
65°00' ю.ш.	58°00' в.д.