

Мера по сохранению 41-06 (2024)**Ограничения на поисковый промысел *Dissostichus eleginoides* в сезоне 2024/25 г. на банке Элан (Статистический участок 58.4.3а) за пределами районов под национальной юрисдикцией**

Виды	клыкач
Район	58.4.3а
Сезон	2024/25 г.
Снасти	ярус

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

- | | |
|----------------------|--|
| Доступ | 1. Промысел <i>Dissostichus eleginoides</i> на банке Элан (Статистический участок 58.4.3а) за пределами районов, находящихся под национальной юрисдикцией, ограничивается поисковым промыслом с использованием только ярусов. Направленный промысел в 2024/25 г. не ведется. |
| | 2. На данный промысел распространяются положения Меры по сохранению 41-01, Приложение 41-01/В. Открытый для промысла район определяется исследовательской клеткой в Приложении 41-06/А. |
| Ограничение на вылов | 3. Общий вылов <i>Dissostichus eleginoides</i> на банке Элан (Статистический участок 58.4.3а) за пределами районов, находящихся под национальной юрисдикцией, в сезоне 2024/25 г. не превышает предохранительного ограничения на вылов 0 т, которое применяется следующим образом:

Исследовательская клетка 58.4.3а_1 – 0 т. |
| Сезон | 4. В случае поискового ярусного промысла <i>Dissostichus eleginoides</i> на банке Элан (Статистический участок 58.4.3а) за пределами районов, находящихся под национальной юрисдикцией, сезон 2024/25 г. определяется как период с 1 декабря 2024 г. по 30 ноября 2025 г., или до того момента, когда будет достигнуто ограничение на вылов, – в зависимости от того, что наступит раньше. |
| Прилов | 5. При данном промысле прилов регулируется Мерой по сохранению 33-03. |
| Смягчающие меры | 6. Данный промысел проводится в соответствии с Мерой по сохранению 25-02 с тем, чтобы свести к минимуму побочную смертность морских птиц в ходе этого промысла.

7. 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 ¹) ² . |

- Наблюдатели 8. 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 9. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2024/25 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.
10. В рамках мер по сохранению 23-07 и 23-04 целевым видом является *Dissostichus eleginoides* (все пойманные особи *Dissostichus mawsoni* засчитываются в общее ограничение на вылов *Dissostichus eleginoides*), а «виды прилова» определяются как все виды помимо видов *Dissostichus*.
- Данные: биологические 11. Сбор, регистрация и представление мелкомасштабных биологических данных должны осуществляться в соответствии с Системой АНТКОМ по международному научному наблюдению.
- Исследования 12. 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.
13. 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).
- 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 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).

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).

Исследовательские клетки

Координаты исследовательской клетки 58.4.3а_1

56°00' ю.ш. 65°00' в.д.

57°30' ю.ш. 65°00' в.д.

57°30' ю.ш. 73°00' в.д.

56°00' ю.ш. 73°00' в.д.