

**Мера по сохранению 42-02 (2022)**

**Ограничения на промысел *Champscephalus gunnari* на Статистическом участке 58.5.2 в сезонах 2022/23 и 2023/24 гг.**

Виды ледяная рыба
Район 58.5.2
Сезон 2022/23, 2023/24
Снасти трап

Доступ

1. Промысел *Champscephalus gunnari* на Статистическом участке 58.5.2 проводится судами только с применением трапов.
2. В случае данного промысла *Champscephalus gunnari* открытый для промысла район определяется как часть Статистического участка 58.5.2, ограниченная линией, которая:
  - (i) начинается от точки, где меридиан  $72^{\circ}15'$  в. д. пересекает границу, установленную в соответствии с французско-австралийским соглашением о морских границах, затем идет на юг вдоль этого меридиана до пересечения с параллелью  $53^{\circ}25'$  ю. ш.;
  - (ii) затем на восток вдоль этой параллели до пересечения с меридианом  $74^{\circ}$  в. д.;
  - (iii) затем на северо-восток вдоль геодезической линии до пересечения параллели  $52^{\circ}40'$  ю. ш. с меридианом  $76^{\circ}$  в. д.;
  - (iv) затем на север вдоль этого меридиана до пересечения с параллелью  $52^{\circ}$  ю. ш.;
  - (v) затем на северо-запад вдоль геодезической линии до пересечения параллели  $51^{\circ}$  ю. ш. с меридианом  $74^{\circ}30'$  в. д.;
  - (vi) затем на юго-запад вдоль геодезической линии до начальной точки.
3. Карта, иллюстрирующая вышеупомянутое определение, прилагается к настоящей мере по сохранению (Приложение 42-02/A). Районы Статистического участка 58.5.2 вне определенных выше пределов закрыты для направленного промысла *Champscephalus gunnari*.

Ограничение на вылов

4. Общий вылов *Champscephalus gunnari* на Статистическом участке 58.5.2 в сезоне 2022/23 г. не превышает 2 616 т, а в сезоне 2023/24 г. – 1 857 т.
5. Если в каком-либо улове имеется более 100 кг *Champscephalus gunnari*, и более 10% особей *Champscephalus gunnari* имеют длину меньше определенной минимальной разрешенной общей длины, промысловое судно переходит на другой промысловый участок, удаленный не менее чем на 5 мор. миль<sup>1</sup>. В течение по крайней мере пяти суток<sup>2</sup> это промысловое судно не подходит ближе чем на 5 мор. миль к месту, где улов мелкой *Champscephalus gunnari*

превысил 10%. Место, где улов мелкой *Champscephalus gunnari* превысил 10%, определяется как маршрут промыслового судна от точки, где это промысловое судно в первый раз установило орудия лова, до точки, где оно выбрало орудия лова. Минимальная разрешенная общая длина составляет 240 мм.

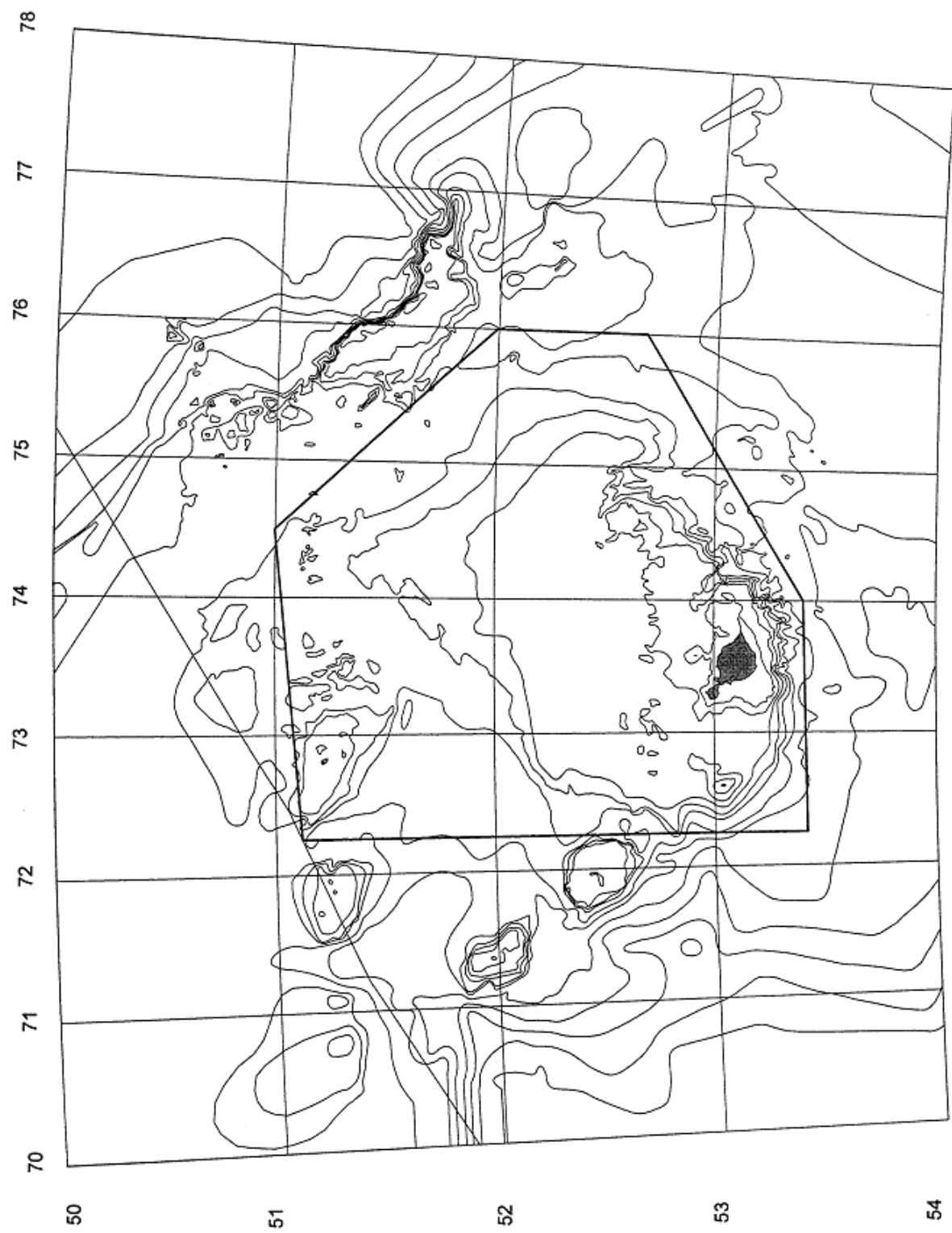
- |                       |  |
|-----------------------|--|
| Сезон                 | 6. Для тралового промысла <i>Champscephalus gunnari</i> на Статистическом участке 58.5.2 сезоны 2022/23 и 2023/24 гг. определяются как период с 1 декабря по 30 ноября каждого сезона или до тех пор, пока не достигнуто ограничение на вылов, – в зависимости от того, что наступит раньше.   |
| Прилов                | 7. Промысел прекращается, если прилов какого-либо вида достигает ограничения, установленного для этого вида Мерой по сохранению 33-02.   |
| Смягчающие меры       | 8. Данный промысел проводится в соответствии с Мерой по сохранению 25-03 с тем, чтобы свести к минимуму побочную смертность морских птиц в ходе этого промысла.  |
| Наблюдатели           | 9. В ходе всех промысловых операций в течение периода промысла на борту каждого судна, занятого в этом промысле, находится по крайней мере один научный наблюдатель и, если возможно, один наблюдатель, назначенный в соответствии с Системой АНТКОМ по международному научному наблюдению.  |
| Данные: улов/усилие   | 10. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезонах 2022/23 и 2023/24 гг. применяется следующее: <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) описанная в Приложении 42-02/В система представления данных по уловам и усилию по десятидневным периодам;</li> <li>(ii) описанная в Приложении 42-02/В система ежемесячного представления мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждый отдельный улов.</li> </ul> |
|                       | 11. Во исполнение Приложения 42-02/В целевым видом является <i>Champscephalus gunnari</i> , а «виды прилова» определяются как все виды помимо <i>Champscephalus gunnari</i> .  |
| Данные: биологические | 12. Собираются и регистрируются мелкомасштабные биологические данные, которые требуются в рамках Приложения 42-02/В. Эти данные сообщаются в соответствии с Системой АНТКОМ по международному научному наблюдению.   |

Охрана  
окружающей  
среды

13. Применяется Мера по сохранению 26-01.

- <sup>1</sup> Настоящее положение о минимальном расстоянии, разделяющем промысловые участки, принято в ожидании принятия Комиссией более подходящего определения термина «промышленный участок».
- <sup>2</sup> Указанный период принят в соответствии с отчетным периодом, установленным в Мере по сохранению 23-01, – в ожидании принятия Комиссией более подходящего периода.

## Приложение 42-02/А

**Карта плато острова херд**

## Приложение 42-02/В

**Система представления данных**

1. Применяется система представления данных по уловам и усилию по десятидневным периодам:
  - (i) в целях выполнения этой системы календарный месяц разбивается на три отчетных периода, а именно: день 1 – день 10, день 11 – день 20, день 21 – последний день месяца. В дальнейшем эти отчетные периоды называются периодами А, В и С;
  - (ii) в конце каждого отчетного периода каждая участвующая в этом промысле Договаривающаяся сторона получает от каждого из своих судов информацию по общему вылову и общему количеству дней и часов промысла в течение данного периода и путем электронной связи отсылает агрегированные данные о вылове и количестве дней и часов промысла по своим судам так, чтобы они были получены Исполнительным секретарем не позднее чем в конце следующего отчетного периода;
  - (iii) отчет должен представляться каждой участвующей в этом промысле Договаривающейся стороной за каждый отчетный период на протяжении всего промысла даже в том случае, если не было получено никаких уловов;
  - (iv) должны представляться данные по вылову *Champscephalus gunnari* и всех видов прилова;
  - (v) в отчетах указываются месяц и отчетный период (А, В и С), к которому относится каждый отчет;
  - (vi) немедленно по истечении срока получения отчетов за каждый период Исполнительный секретарь уведомляет все договаривающиеся стороны, ведущие промысловую деятельность на этом участке, об общем вылове за этот отчетный период и об общем агрегированном вылове за данный сезон на данное число;
  - (vii) по окончании каждого трех отчетных периодов Исполнительный секретарь информирует все договаривающиеся стороны об общем вылове, полученном в течение трех последних отчетных периодов, и об общем агрегированном вылове за данный сезон на данное число.
2. Применяется система представления мелкомасштабных данных по уловам и усилию и биологических данных:
  - (i) находящиеся на борту каждого судна научные наблюдатели собирают данные, требующиеся для заполнения формы АНТКОМ С1 (последний вариант) для мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Эти данные представляются в Секретариат АНТКОМ не позднее чем через один месяц после возвращения судна в порт;

- (ii) должны представляться данные по вылову *Champscephalus gunnari* и всех видов прилова;
- (iii) должны представляться данные по количеству морских птиц и морских млекопитающих каждого вида, выловленных и затем выпущенных, или погибших;
- (iv) находящиеся на борту каждого судна научные наблюдатели собирают данные по размерному составу на основе репрезентативных выборок *Champscephalus gunnari* и видов прилова:
  - (a) замеры длины округляются вниз до ближайшего сантиметра;
  - (b) репрезентативные пробы размерного состава берутся в каждой мелкомасштабной клетке ( $0.5^{\circ}$  широты на  $1^{\circ}$  долготы), в которой ведется промысел в течение каждого календарного месяца;
- (v) вышеупомянутые данные представляются в Секретариат АНТКОМ не позднее чем через один месяц после возвращения судна в порт.