

МЕРА ПО СОХРАНЕНИЮ 220/XX
Ограничения на промысел *Champscephalus gunnari* на
Статистическом участке 58.5.2 в сезоне 2001/02 г.

Доступ

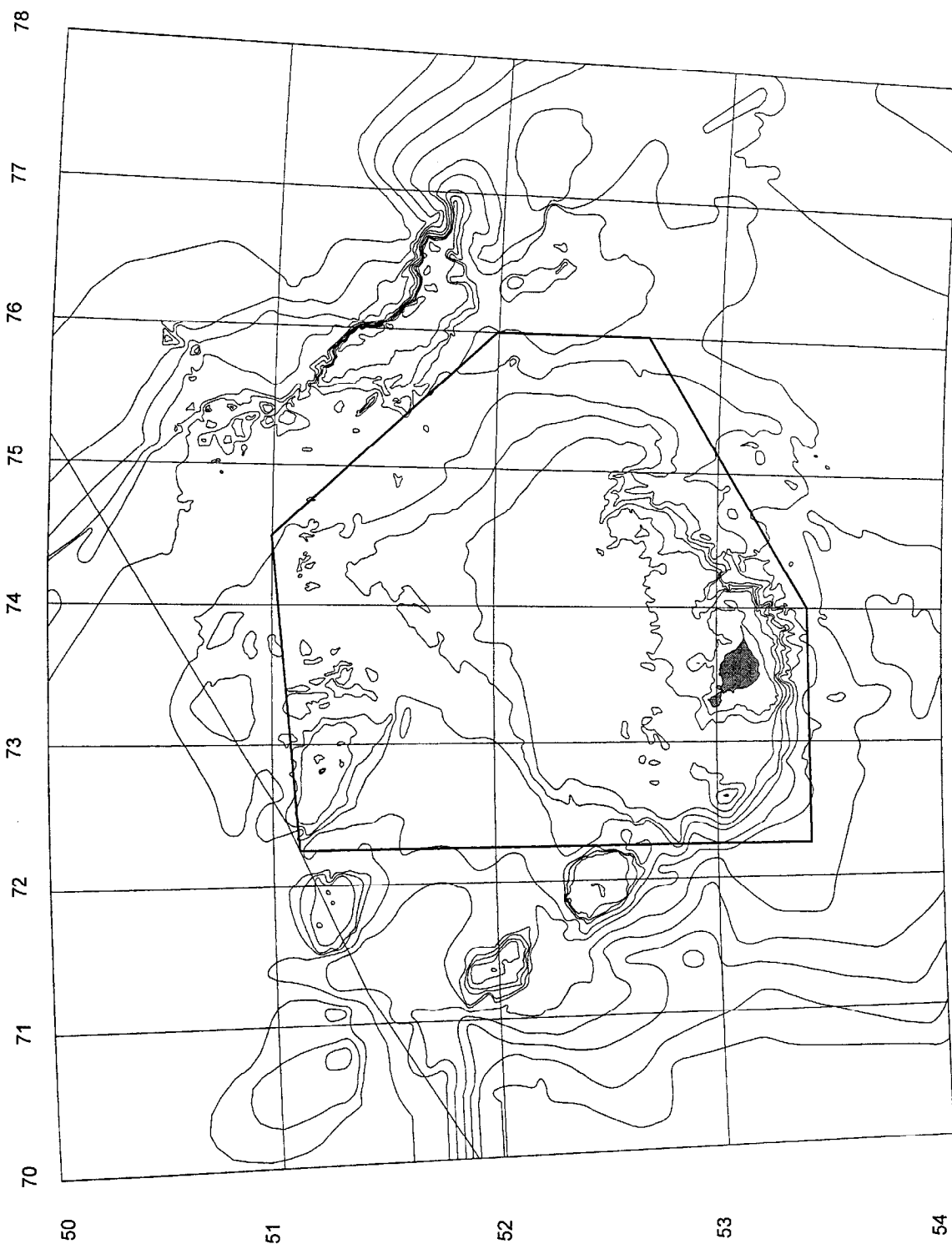
1. Промысел *Champscephalus gunnari* на Статистическом участке 58.5.2 поводится судами только с применением тралов.
2. В случае данного промысла *Champscephalus gunnari* открытый для промысла район определяется как часть Статистического участка 58.5.2, ограниченная линией, которая:
 - (i) начинается от точки, где меридиан 72°15' в.д. пересекает границу, установленную в соответствии с франко-австралийским соглашением о морских границах, затем идет на юг по меридиану до пересечения с параллелью 53°25' ю.ш.;
 - (ii) затем на восток вдоль этой параллели до пересечения с меридианом 74° в.д.;
 - (iii) затем на северо-восток вдоль геодезической линии до пересечения параллели 52°40' ю.ш. с меридианом 76° в.д.;
 - (iv) затем на север по меридиану до пересечения с параллелью 52° ю.ш.;
 - (v) затем на северо-запад вдоль геодезической линии до пересечения параллели 51° ю.ш. с меридианом 74°30' в.д.; и
 - (vi) затем на юго-запад вдоль геодезической линии до начальной точки.
3. Карта, иллюстрирующая вышеупомянутое определение, прилагается к настоящей мере по сохранению (Приложение 220/А). Районы Статистического участка 58.5.2 вне определенных выше пределов закрыты для направленного промысла *Champscephalus gunnari*.

Ограничение
на вылов

4. В сезоне 2001/02 г. общий вылов *Champscephalus gunnari* на Статистическом участке 58.5.2 не превышает 885 т.
5. Если в каком-либо улове имеется более 100 кг *Champscephalus gunnari*, и более 10% особей *Champscephalus gunnari* имеет общую длину меньше 240 мм, промысловое судно переходит на другой промысловый участок, удаленный не менее чем на 5 морских миль¹. В течение по крайней мере пяти суток² это судно не подходит ближе, чем на 5 морских миль к месту, где улов мелкой *Champscephalus gunnari* превысил 10%. Место, где улов мелкой *Champscephalus gunnari* превысил 10%, определяется как маршрут судна от точки, где судно в первый раз установило орудия лова, до точки, где оно выбрало орудия лова.

- Сезон 6. Для тралового промысла *Champscephalus gunnari* на Статистическом участке 58.5.2 сезон 2001/02 г. определяется как период с 1 декабря 2001 г. по 30 ноября 2002 г. 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 224/XX.
- Смягчающие меры 8. Данный промысел проводится в соответствии с Мерой по сохранению 173/XVIII с тем, чтобы свести к минимуму побочную смертность морских птиц в ходе 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 АНТКОМа по международному научному наблюдению.
- Данные: улов/усилие 10. Во исполнение настоящей меры по сохранению в сезоне 2001/02 г. применяется следующее:
- (i) описанная в Приложении 220/В Система представления данных по уловам и промысловому усилию по десятидневным периодам; и
 - (ii) описанная в Приложении 220/В Система ежемесячного представления мелкомасштабных данных по уловам и промысловому усилию. Мелкомасштабные данные представляются за каждое отдельное траление.
11. Во исполнение Приложения 220/В целевым видом является *Champscephalus gunnari*, а виды прилова определяются как виды, иные нежели *Champscephalus gunnari*.
- Данные: биологические 12. Собираются и регистрируются требующиеся в рамках Приложения 220/В мелкомасштабные биологические данные. Эти данные представляются в соответствии с Системой международного научного наблюдения.
- ¹ Настоящее положение о минимальном расстоянии, разделяющем промысловые участки, принято в ожидании принятия Комиссией более подходящего определения термина «промысловый участок».
- ² Этот период принят в соответствии с отчетным периодом, указанным в Мере по сохранению 51/XIX, – в ожидании принятия Комиссией более подходящего периода.

КАРТА ПЛАТО ОСТРОВА ХЕРД



СИСТЕМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ

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, по телеграфу, телексу или телефаксу отсылает все собранные по своим судам данные по вылову и количеству дней и часов промысла так, чтобы они были получены Исполнительным секретарем не позже, чем в конце следующего отчетного периода;
- (iii) отчет представляется каждой Договаривающейся Стороной, принимающей участие в этом промысле, за каждый отчетный период в течение всего времени ведения промысла даже в том случае, если не было получено никаких уловов;
- (iv) представляются данные по вылову *Champscephalus gunnari* и всех видов прилова;
- (v) в отчетах указываются месяц и отчетный период (А, В и С), к которым относятся эти отчеты;
- (vi) немедленно по истечении срока представления 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 аккумулярованном вылове за данный сезон на данное число; и
- (vii) по окончании трех отчетных периодов Исполнительный секретарь извещает все Договаривающиеся Стороны об общем вылове, полученном в течение трех последних отчетных периодов, и об общем аккумулярованном вылове за данный сезон на данное число.

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 АНТКОМа С1 (последний вариант) для мелкомасштабных данных по уловам и усилию. Эти данные

представляются в Секретариат АНТКОМа не позже, чем через месяц после возвращения судна в порт;

- (ii) представляются данные по вылову *Champscephalus gunnari* и всех видов прилова;
- (iii) представляются данные по количеству морских птиц и 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 даются с округлением вниз до ближайшего сантиметра; и
 - (b) репрезентативные пробы размерного состава берутся в каждой мелкомасштабной клетке (0.5° широты на 1° долготы), в которой ведется промысел в течение каждого календарного месяца; и
- (v) вышеупомянутые данные представляются в Секретариат АНТКОМа не позже, чем через месяц после возвращения судна в порт.