## **МЕРА ПО СОХРАНЕНИЮ 24-03 (2003)**

Экспериментальные комплексные испытания по затоплению ярусов со встроенными грузилами в статистических подрайонах 88.1 и 88.2 в сезоне 2003/04 г.

Виды	мор. птицы
Район	88.1, 88.2
Сезон	2003/04 г.
Снасти	ярус

Комиссия,

Отмечая рекомендации Научного комитета и желание разрешить вопросы затопления яруса в случае автолайнеров в зоне действия Конвенции, а также предложение Австралии и Новой Зеландии о проведении в статистических подрайонах 88.1 и 88.2 комплексных испытаний для скорейшего разрешения этого вопроса,

<u>Признавая</u> необходимость того, чтобы в испытаниях участвовали два конкретных судна, применяющих ярусы, не отвечающие обычным требованиям о скорости погружения,

<u>Решает</u> принять нижеследующую меру по сохранению, позволяющую проведение этих испытаний только на конкретных согласованных судах и в соответствии с экспериментальной схемой, выдвинутой Научным комитетом.

В отношении промысла в статистических подрайонах 88.1 и 88.2 пункты 1 и 2 Меры по сохранению 25-02, протоколы A2, A3, B2 и B3 Меры по сохранению 24-02, пункт 8 Меры по сохранению 41-09 и пункт 7 Меры по сохранению 41-10 не применяются к промысловым судам *Janas*<sup>1</sup> и *Avro Chieftain*<sup>1</sup>, пока эти суда соблюдают нижеследующий экспериментальный протокол.

- 1. В ходе испытаний научный наблюдатель АНТКОМа или национальный наблюдатель наблюдают все постановки яруса (100%-ный охват постановок).
- 2. В ходе испытаний на судах при всех постановках применяются два поводца для отпугивания птиц. Поводцы устанавливаются по обеим сторонам яруса. Поводец для отпугивания птиц, установленный с наветренной стороны, отвечает спецификациям, указанным в Приложении к Мере по сохранению 25-02. Поводец, установленный с подветренной стороны, должен в как можно большей степени соответствовать этим спецификациям с учетом того, что потребуются модификации для предотвращения запутывания этих двух поводцов для отпугивания птиц и что проводящие испытания суда во избежание этого принимают решения на свое усмотрение в соответствии с оперативной обстановкой.
- 3. Научный наблюдатель АНТКОМа в своем отчете о рейсе дает подробное описание применения и конструкции поводца, установленного с подветренной стороны.
- 4. Во время каждой экспериментальной постановки один из наблюдателей определяет, залетают ли морские птицы любого вида в «зону риска» вблизи судна. Зона риска определяется как:
  - (і) до 100 м за кормой судна;
  - (ii) до 100 м с обеих сторон от направления постановки яруса;
  - (iii) до 10 м над ярусом.
- 5. Как только морская птица замечена в зоне риска во время постановки, наблюдатель немедленно информирует об этом члена экипажа, руководящего постановкой, который немедленно начинает стрелять из отпугивающей птиц

газовой пушки до тех пор, пока эта птица(ы) не покинет означенную зону. Выстрелы из газовой пушки производятся непериодично с частотой по крайне мере два выстрела за три минуты.

- 6. Если после трех выстрелов морские птицы остаются в зоне риска:
  - (i) если морская птица(ы) это альбатрос (любой вид) или гигантский буревестник (оба вида), судно немедленно начинает устанавливать внешние грузила на неутяжеленных ярусах (но не на ярусе со встроенными грузилами) в таком режиме, чтобы достичь скорости погружения яруса в 0.3 м/с (~5 кг на 50 м) до тех пор, пока птица(ы) не покинет означенный район; или, альтернативно,
  - (ii) если морская птица(ы) не является одним из видов альбатросов или гигантских буревестников, судно может продолжать испытания до тех пор, пока не достигнуто установленное в Приложении 24-03/А ограничение на вылов птиц других видов, чем указанные в (i) выше.
- 7. Если второй поводец для отпугивания птиц, описанный в п. 2 выше, или газовая пушка, описанная в п. 6 выше, не могут быть задействованы, испытания немедленно прекращаются до тех пор, пока эти устройства на смогут быть опять задействованы.
- 8. Если достигнуто хотя бы одно из указанных в Приложении 24-03/А ограничений на прилов морских птиц, судно переходит на промысел в соответствии с требованиями Меры по сохранению 41-09, Меры по сохранению 41-10, Меры по сохранению 25-02 и Меры по сохранению 24-02.
  - В зависимости от получения лицензии от государства флага

ПРИЛОЖЕНИЕ 24-03/А

Ограничения на прилов морских птиц, пойманных в ходе данных испытаний:

- (i) 50 антарктических буревестников; и/или
- (ii) 20 особей любого вида, помимо видов альбатросов и гигантских буревестников; и/или
- (iii) одна птица, принадлежащая к какому-либо виду гигантских буревестников, или одна птица, принадлежащая к любому виду альбатросов.

Где количество пойманных птиц определяется в пп. 6.214–6.217 Приложения 5 к SC-CAMLR-XXII.