

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхозпрод России)

ПРИКАЗ

от 30 декабря 1997 года

Москва

N 98

Об утверждении единой формы "Акта
инспекторской проверки мореходного
состояния рыбопромыслового судна"

Внедрение на судах флота рыбной промышленности
Международного
кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и
предотвращением
загрязнения (МКУБ), закрепленного резолюцией Ассамблеи
Международной
морской организации А 741 (18) от 4 ноября 1993 года,
показало
необходимость усиления контроля со стороны
государственных
администратий морских рыбных портов за техническим
состоянием
рыбопромысловых судов.

В целях дальнейшего совершенствования организации
обеспечения
безопасности мореплавания и сохранения человеческой жизни на
море,
совершенствования практической работы по безопасной
эксплуатации
рыбопромысловых судов

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 1 января 1998 года
единую
форму "Акта инспекторской проверки мореходного
состояния
рыбопромыслового судна" (Приложение 1).

2. Государственным администрациям (капитанам) морских
рыбных
портов и судовладельцам независимо от форм собственности
обеспечить
ежегодный осмотр в полном объеме согласно "Акта инспекторской
проверки
мореходного состояния рыбопромыслового судна" всех
рыбопромысловых
судов, приписанных к морским рыбным портам.

3. При оформлении очередного отхода рыбопромыслового
судна в
рейс, на усмотрение Государственных администраций морских
рыбных
портов, для судов прошедших ежегодную проверку в полном
объеме
согласно "Акта...", допускается проведение инспектирования
по

сокращенному перечню вопросов указанных в "Акте...", только для судов тех компаний, которые не имеют в течение последнего года аварий, аварийных происшествий и нет подозрения, что судно является субстандартным.

Обязательной проверке подлежат требования "Акта...", содержащиеся: в разделах I, II; из раздела III - пункты 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 16, 17, 26, 34; из раздела IV - пункты 3, 4; из раздела V - пункты 2, 4, 11, 15, 18, 19, 21; из раздела VI - 1, 2, 6-14, 16; из раздела VII - пункты 2, 5, 6, 8, 10, 11, 13, 15; из раздела IX - пункты 5, 9, 12.

4. В случае уклонения судовладельцев от предъявления судов к ежегодной проверке в полном объеме согласно "Акта...", или не прошедших ежегодную проверку, Госадминистрации морских рыбных портов обязаны изъять "Свидетельство об управлении безопасностью судна" и проинформировать отдел мореплавания и портов Департамента по рыболовству.

5. "Акт инспекторской проверки мореходного состояния рыбопромыслового судна" составляется в 2-х экземплярах, один из которых хранится на судне в течение года и предъявляется по первому требованию российских и иностранных инспектирующих органов;

6. Результаты ежегодного инспектирования судов рыбопромыслового флота Российской Федерации, произведенного в объемах, предусмотренных данным актом, являются подтверждением действия "Свидетельства об управлении безопасностью судна".

7. Настоящий приказ довести до всех судовладельцев, независимо от форм собственности, суда которых зарегистрированы в морских рыбных портах.

8. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на отдел мореплавания и портов Департамента по рыболовству (А.А.Козлова).

Первый заместитель Министра

А.В.Родин

хозяйства и
Федерации

Приложение к приказу
Министерства сельского
продовольствия Российской
N 98 от 30 декабря 1997

Российская Федерация
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ПО РЫБОЛОВСТВУ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
МОРСКОГО РЫБНОГО ПОРТА

А К Т
ИНСПЕКТОРСКОЙ ПРОВЕРКИ МОРЕХОДНОГО СОСТОЯНИЯ СУДНА

Раздел I.

-----+-----
-----+-----
| Дата инспектирования
<<.....>>.....199.....года |
| Место проведения
проверки _____ |
| 1. Название судна _____ 2. |
Класс _____ |
| 3. Порт и N приписки _____ 4. IMO
номер _____ |
| 5. Год постройки _____ 6. GRT/NRT _____ / _____ 7.
Бортовой номер _____ |
| 8. Тип судна _____ 9.
Мощность ГД _____ |
| 10. Позывные _____ 11.
Экипаж: /факт...../максим...../миним..... |
| 12. Размеры по мерительному свидетельству: L _____ м;
В _____ м; Н _____ м |
| 13.
Судовладелец _____

|

|

|
Лицензия на вид деятельности: Серия _____ N _____ срок
действия до _____ |
| Свидетельство СУБ компании N _____ срок действия
до _____ |
| Капитан _____

-----+-----
-----+-----
| Старший механик _____

|
-----+-----
-----+-----

Раздел II. СУДОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ

-----+-----
-----+-----
| а) Название _____ б) Кем выдан документ
в) Дата выдачи срок действия _____ |
-----+-----
-----+-----
1. Свид-во о безопасности груз.судна
по оборуд. и снабжению
.....
2. Свид-во о безопасности груз.судна

по конструкции
.....
3. Свид-во о безопасности груз.судна по радиооборудованию
.....
4. Свид-во о годности к плаванию
.....
5. Классификационное свидетельство
.....
6. Свид-во о минимальном составе
.....
7. Свид-во на право собственности
.....
8. Перечень допущенного оборудования
.....
9. Свид-во о личности судовладельца и регистрации названия судна
.....
10. Свид-во СУБ судна
.....
11. Свидетельство пожарной охраны
.....

г) Информация о ежегодном или внеочередном освидетельствовании РМРС (продление документов)

+	-----	+
	Дата	Кем произведено освидетельствование
Срок действия		
+	-----	+
1.
.....
2.
.....
3.
.....
4.
.....

Раздел III. ДОКУМЕНТАЦИЯ

В наличии/

Рабочее состояние

Да \Нет

1 Судовая роль.....
.....
2 Дипломы и свидетельства экипажа.....
3 Реестр судовых журналов.....
.....
4 Судовой журнал - ведется в соответствии с требованиями.....
.....
5 Машинный журнал - ведется в соответствии с требованиями.....
.....

6 Журнал нефтяных операций - ведется в соответствии с требованиями МАРПОЛ..

7 Журнал учета огневых работ.....
8 Журнал радиослужбы - ведется в соответствии с требованиями.....

-		
9 План чрезвычайных мер по борьбе с разливом нефти (SOPEP).....
10 Руководство по техническому обслуживанию спасательных средств.....
11 Инструкция по спуску шлюпок и плотов.....
12 Инструкция по вводу в режим (выводу из режима) ГД.....
13 Инструкция по переходу на аварийное управление рулем.....
14 Блок-схема рулевого устройства (рулевая, румпельная).....
15 Схема теневых секторов и мертвых зон радиолокаторов.....
16 Расписания по тревогам вывешены: на мостике, в МКО, в жилых помещениях...
17 Информационная доска контрольных нагрузок, посадки и остойчивости.....
18 Таблица маневренных элементов (вывешена).....
19 Таблица сигналов спасения, бедствия и переговорные.....
20 Таблицы остаточной магнитной девиации и радиодевиации.....
21 Таблица поправок эхолота.....
22 Таблица поправок указателя скорости (лага).....
23 Таблица соотношения оборотов и скорости судна.....
24 Оперативный план пожаротушения.....
25 FIRE PLAN (за пределами надстройки).....
26 Сертификаты анализа жидкостей стационарных систем пожаротушения.....
27 Маневренный планшет для РЛС.....
28 Аварийная папка.....
29 Папка пожаро-технической документации.....
30 Папка документации по МКУБ.....
31 Акт освидетельствования пожарных шлангов РМРС.....
32 Обязательное постановление по морскому рыбному порту.....

33 МАЕ, таблицы приливов (по району
плавания).....
34 Контрольная проверка
судовладельца.....

Раздел IV. УЧЕНИЯ

1 Записи о проведении ежемесячных
учений.....
по оставлению судна_____ по борьбе с
пожаром_____
2 Записи о проведении 3-х месячных
учений.....
по аварийному управлению рулем_____
маневрирование шлюпок
на воде_____, по оставлению
судна_____
3 Экипаж знаком с обязанностями по борьбе с пожаром и
оставлению судна.....
4 Экипаж знаком с обязанностями по переходу на аварийное
управление рулем... ..

Раздел V. СПАСАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА: на
_____ человек.
1 Освещение мест посадки
людей.....
2 Батарейки (элементы питания) спасательных средств,
тип_____ ..
срок годности до_____
3 Укомплектование спасательных шлюпок и плотов командами и
руководство ими.. ..
4 Запуск двигателей спасательных
шлюпок.....
5 Дежурная
шлюпка_____
.....
6 Спасательные шлюпки: открытых___шт. на___чел. (моторн\с
мех.приводом)______шт. закрытых___шт. на___чел. (моторн\с
мех.приводом)______шт.
7 Укомплектованность шлюпок: годность "НЗ" продрациона
до_____, кол-во пакетов___шт.
банок_____шт. воды до_____, кол-во
анкерки_____шт.,
на_____литров воды
8 Шлюпочные тали: дата установки_____, дата
перестановки концов_____ сертификат на трос лопарей
от_____
9 Посадочные шторм-трапы: дата
испытаний_____, кол-во_____
10 Спасательные шкентеля: дата
испытаний_____, кол-во_____
11 Спасательные плоты: кол-во___шт., на___чел.,
дополн.плоты___шт., на___чел.
12 Срок очередной проверки: плотов_____,
гидростатов_____

13 Опломбировка пусковых
линий _____

14 Спасательные плоты в носовой части
судна _____

15 Спасательные жилеты: кол-во _____ шт., в том
числе для вахты _____ шт.
акт испытаний от _____

16 Гидрокостюмы: кол-во _____ шт., акт испытаний
от _____

17 Теплозащитные средства: кол-во _____ шт. акт
испытаний от _____

18 Спасательные круги: кол-во _____ шт. из них с
линями _____ шт.
со светящимися буями _____ шт. со со
светодымящимися буями _____ шт.
акт испытаний
от _____

19 Буи: светодымящиеся, тип _____, дата
изготовления _____, срок годности _____
светящиеся, тип _____, дата
изготовления _____, срок годности _____

20 Линеметательное уст-во (4 снаряда-комплект): тип _____,
сертификат РМРС _____
срок
годности _____

21 Пиротехника: судовая (комплект согласно документов РМРС)
срок годности _____
шлюпочная (комплект согласно документов
РМРС) срок годности _____

22 Паспорт на аварийный цемент _____ дата
получения _____

23 Аварийно-спасательное имущество (по борьбе с
обледенением)

24 Буксирный трос - наличие
сертификата

25 Аварийно-спасательное имущество (по нормам
РМРС)

Раздел VI. НАВИГАЦИОННОЕ И РАДИООБОРУДОВАНИЕ

1 Навигационные карты и извещения
мореплавателям

2 Навигационные
огни

3 Сигнальные фигуры (шар - 3 шт.; цилиндр - 1 шт.; конус - 2
шт.)

4 Звуковое сигнальное
оборудование

5 Система связи: мостик - машина -
румпельное

6 Магнитный
компас

7
Гирокомпас

8
Авторулевой

9	Радиолокатор (ы)
10	САПР.....
11	Радиопеленгатор.....
12	Приемоиндикатор	
	СНС.....
13	Принтер СНС обеспеченность	
	лентами.....
14	Эхолот.....
15	Указатель скорости и пройденного расстояния	
	(лаг).....
16	Указатель положения руля, оборотов ГД, лопастей	
	ВРШ.....
17	МСС-65/флаги	
	(комплект).....
18	Лоцманский трап и лоцманский подъемник (если	
	имеется).....
19	Переносная шлюпочная и	
	радиостанция.....
20	Комплект носимой УКВ радиотелефонной	
	аппаратуры.....
21	Радиолокационные ответчики	
	(SART).....
22	Приемник	
	НАВТЕКС.....
23	Спутниковый	
	АРБ.....
24	Резервный источник питания	
	радиоустановки.....
25	Проверка навигационных приборов и инструментов в	
	ЭРНК.....
26	Переносной сигнальный прожектор / аккумуляторный блок	
	питания.....

Раздел VII. ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1	Внутрисудовая связь и авральная	
	сигнализация.....
2	Система сигнализации обнаружения	
	пожара.....
3	Пожарные	
	рожки.....
4	Пожарные рукава,	
	стволы.....
5	Основные пожарные	
	насосы.....

6 Аварийные пожарные насосы.....
7 Аварийные выходы.....
8 Стационарная система пожаротушения в МО.....
9 Огнетушители: тип_____ дата проверки_____ тип_____ дата проверки_____
10 Система дистанционного отключения вентиляции МО.....
11 Устройство дистанционного отключения подачи топлива.....
12 Вентиляционные закрытия, световые люки, двери.....
13 Противопожарные двери.....
14 Пульт световой сигнализации закрытия противопожарных дверей.....
15 Снаряжение пожарного, дыхательные аппараты.....
16 Международное соединение.....
17 Меры пожаробезопасности на камбузе (жироуловитель, заслонки, вентилятор)
18 Противопожарное состояние помещений спец.категорий.....

Раздел VIII. ГРУЗОВАЯ МАРКА, КОРПУС, ДЕЛЬНЫЕ ВЕЩИ

1 Шкалы осадок и грузовая марка (нанесены)
2 Воздушные, мерительные трубы и закрытия.....
3 Закрытие крышек трюмов.....
4 Водонепроницаемые двери и их закрытия.....
5 Трапы.....
6 Иллюминаторы (запас стекол)
7 Грузовые помещения.....
8 Осушительная система.....
9 Якорное устройство\регистрационный запас.....
10 Клинкетные двери\закрытие\дистанционный привод.....


```

+-----+
+-----+
|*) Отметка инспектора о выполнении: 10 - Замечание устранено;
|
+-----+
+-----+
Коды:
+-----+
+-----+
| X - Устранить немедленно; 17 - Капитан
проинструктирован устранить замечания |
| 15 - Устранить до следующего порта; до отхода;
|
| 16 - Устранить в течении 14 дней; 30 - Судно задержано
|
+-----+
+-----+

```