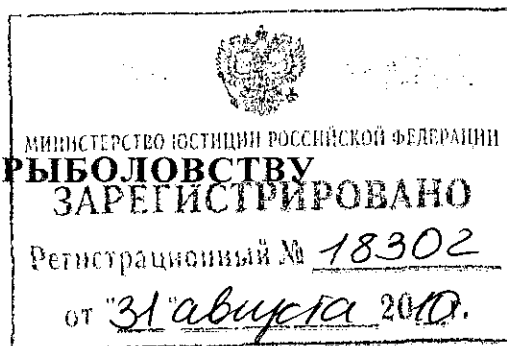




**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ**  
**ПРИКАЗ**

Москва



5 августа 2010 г.

№ 876

**О внесении изменений в Минимальный состав экипажа судна  
рыбопромыслового флота Российской Федерации, утвержденный  
приказом Федерального агентства по рыболовству  
от 21 сентября 2009 г. № 836**

В соответствии с пунктом 2 статьи 53 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 18, ст. 2207; 2001, № 22, ст. 2125; 2003, № 27 (ч. 1), ст. 2700; 2004, № 15, ст. 1519, № 45, ст. 4377; 2005, № 52 (ч. 1), ст. 5581; 2006, № 50, ст. 5279; 2007, № 46, ст. 5557, № 50, ст. 6246; 2008, № 29 (ч. 1), ст. 3418, № 30 (ч. 2), ст. 3616, № 49, ст. 5748; 2009, № 1, ст. 30, № 29, ст. 3625; 2010, № 27, ст. 3425)

**приказываю:**

1. Внести изменения в Минимальный состав экипажа судна рыбопромыслового флота Российской Федерации, утвержденный приказом Федерального агентства по рыболовству от 21 сентября 2009 г. № 836 «О Минимальном составе экипажа судна рыбопромыслового флота Российской Федерации» (зарегистрирован в Минюсте России 3 ноября 2009 г. № 15169), изложив таблицы 1 и 2 в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению флота, портов и мониторинга (А.В. Козлов), Управлению правового обеспечения (Е.С. Кац) направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Минюст России в 10-дневный срок со дня его подписания.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель



А.А.Крайний







Старший помощник капитана	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Вахтенный помощник капитана	1	1	1	1	1	1	1	1	-
Оператор радиоэлектронного оборудования 2 кл.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Боцман	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Матрос	2	2	2	2	2	2	2	1	1
Старший механик	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Второй механик	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Вахтенный механик	1	-	1	-	1	-	1	-	-
Электромеханик	-	1	-	-	1	1	-	-	-
Рефрижераторный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Моторист	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Машинист рефрижераторных установок	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Повар	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Всего	10	10	10	10	11	10	10	8	7

Таблица 2

## Минимальный состав экипажа приемно-транспортных судов

Наименование должностей	Валовая вместимость более 3000						Валовая вместимость от 1500 до 3000
	без знака автоматизации в символе класса			знак А2			знак А2
	ТР "Охотское море", ТР "Амурский залив", ТР "К. Либкнехт"	ТР "Сибирь"	ТР "А. Коллонтай", пр. В-433 ТР "Н. Коперник" пр. В-437	ТР "Алмазный берег", ТР "Комсомолец Приморья", ТР "50 лет СССР"	ТР "Тарханск"	ТР "Бухта Русская"	ТР "Татарстан", ТР "Жанна Ш.", пр. 12913ТР, ТР "Петроградский" пр. 12911П
Капитан	1	1	1	1	1	1	1
Старший помощник капитана	1	1	1	1	1	1	1

Вахтенный помощник капитана	2	2	2	2	2	2	2
Помощник капитана по радиоэлектронике	1	1	1	1	1	1	1
Боцман	1	1	1	1	1	1	1
Матрос	8	8	8	8	8	8	5
Старший механик	1	1	1	1	1	1	1
Второй механик	1	1	1	1	1	1	1
Вахтенный механик	2	2	2	2	2	2	2
Электромеханик	1	3	1	1	1	1	1
Рефрижераторный механик	1	1	1	1	1	1	1
Моторист	3	3	3	1	1	1	1
Машинист рефрижераторных установок	-	-	-	-	-	-	-
Электрик	-	-	-	-	-	-	-
Повар	1	1	1	1	1	1	1
Всего	24	26	24	22	22	22	19

Наименование должностей	Валовая вместимость от 500 до 1500			Валовая вместимость от 200 до 500		Валовая вместимость менее 200
	без знака автоматизации в символе класса	знак А1	знак А3	без знака автоматизации в символе класса	знак А1	без знака автоматизации в символе класса
	ТР "Субару" ТР зарубежной постройки	ТР "Радужный" пр. 1350 ТР зарубежной постройки	ТР "Курильское озеро" пр. 70361 ТР зарубежной постройки	ТР ТХС-300 ТР зарубежной постройки	ТР зарубежной постройки	ТР "Кировец" ТР зарубежной постройки
Капитан	1	1	1	1	1	1
Старший помощник капитана	1	1	1	1	1	1

Вахтенный помощник капитана	2	2	2	1	1	1
Оператор радиоэлектронного оборудования 2 кл.	1	1	1	-	-	-
Боцман	1	1	1	1	1	1
Матрос	3	4	4	3	2	2
Старший механик	1	1	1	1	1	1
Второй механик	1	1	1	1	1	1
Вахтенный механик	2	1	2	1	-	-
Электромеханик	1	1	1	-	-	-
Рефрижераторный механик	1	1	1	-	-	-
Моторист	-	-	-	-	-	-
Машинист рефрижераторных установок	-	-	-	-	-	-
Электрик	-	-	-	-	-	-
Повар	1	1	1	1	1	1
Всего	16	16	17	11	9	9

Примечание. При использовании БМРТ и РТМ в транспортном варианте состав экипажа принимается аналогичным экипажу ТР соответствующей валовой вместимости и знака автоматизации.