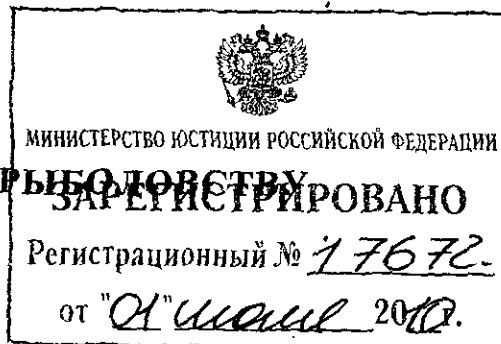




ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
П Р И К А З

Москва

11 июня 2010 года



№ 546

**О внесении изменений в приказ Государственного комитета
Российской Федерации по рыболовству от 8 февраля 2008 г. № 82**

В соответствии со статьей 26 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5270; 2006, № 1, ст. 10, № 23, ст. 2380, № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 23, № 17, ст. 1933, № 50, ст. 6246; 2008, № 49, ст. 5748), пунктом 5.5.13 Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. № 444 «О Федеральном агентстве по рыболовству» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 25, ст. 2979, № 42, ст. 4825, № 46, ст. 5337; 2009, № 2, ст. 253, № 6, ст. 738),

п р и к а з ы в а ю :

1. Приложение № 2 к приказу Государственного комитета Российской Федерации по рыболовству от 8 февраля 2008 г. № 82 «Об утверждении минимальных объемов добычи (вылова) водных биологических ресурсов на одно судно в Баренцевом море (Северный рыбохозяйственный бассейн)» изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению организации рыболовства (В.И.Соколов) совместно с Управлением правового обеспечения (Е.С.Кац) направить настоящий

приказ на государственную регистрацию в Минюст России в 10-ти дневный срок со дня его подписания.

Руководитель



А.А.Крайний

Приложение
к приказу Росрыболовства
от «11» ~~марта~~ 2010 г. № 546
Приложение № 2
к приказу Государственного
комитета Российской Федерации
по рыболовству
от «08» февраля 2008 г. № 82

Минимальные годовые объемы добычи (вылова) краба камчатского на одно судно, осуществляющее промысел во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации в Баренцевом море (Северный рыбохозяйственный бассейн)

Тип судна	Минимальный годовой объем добычи (вылова) краба камчатского (тонн)
Средний рыболовный траулер морозильный типа «Оболонь», «Иван Шаньков», «Баренцево море», «Ариус», «Железный поток», «Василий Яковенко», «Андрей Смирнов», «Ольга», «Маяк», «Саргасса»	180
Средний рыболовный траулер морозильный несерийный	200
Рыболовное морозильное судно типа «Каспий», «Зеленодольск», «Каспрыба-1»	180
Сейнер-траулер рефрижераторный типа «Альпинист», «Надежный»	150
Среднее добывающее судно типа «Приморье», «СДС-001»	160
Краболовно-перерабатывающее судно типа «Винданс»	200
Кальмароловное судно типа «Голицыно»	130
Малый креветко-рыболовный траулер морозильный типа «Лаукува», «Леда», «Омар»	130
Малый рыболовный сейнер типа «РС-300»	130

Малый рыболовный траулер морозильный типа «Ягры»	130
Малый рыболовный сейнер типа «СЧС-150», «МРС-150», «МРС-80», «РБ-80», «МРС-225», «Керчанин»	45
Малый рыболовный траулер рефрижераторного типа «Карелия», «Гируляй», «Балтика», «Сокол»	45
Малое добывающее судно типа «Орион», «РС-150», проекта 1338	45
Малый рыболовный сейнер траулер рефрижераторный проекта 13301	45
Малый рыболовный сейнер траулер типа «Керчь»	45
Для всех типов малых и маломерных судов, не указанных в настоящем приложении	25

»