



ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

О парламентском запросе Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации Председателю Правительства Российской Федерации М.Е. Фрадкову «О возможности осуществления промышленного рыболовства в отношении камчатского краба в Баренцевом море в процессе проведения научных исследований водных биологических ресурсов»

В соответствии со статьей 13 Федерального закона «О статусе члена Совета Федерации и статусе депутата Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 5 июля 1999 года № 133-ФЗ) Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т:**

1. Принять парламентский запрос Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации Председателю Правительства Российской Федерации М.Е. Фрадкову «О возможности осуществления промышленного рыболовства в отношении камчатского краба в Баренцевом море в процессе проведения научных исследований водных биологических ресурсов».

2. Направить настоящее Постановление и указанный парламентский запрос Председателю Правительства Российской Федерации М.Е. Фрадкову.
3. Направить настоящее Постановление и указанный парламентский запрос в «Парламентскую газету» для официального опубликования.
4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его принятия.



Председатель Государственной Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации

Б.В. Грызлов

Москва
15 апреля 2005 года
№ 1745-IV ГД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА

Председателю Правительства
Российской Федерации

М.Е. ФРАДКОВУ

ПАРЛАМЕНТСКИЙ ЗАПРОС

**О возможности осуществления промышленного рыболовства
в отношении камчатского краба в Баренцевом море в процессе
проведения научных исследований водных биологических ресурсов**

Уважаемый Михаил Ефимович!

Депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации обеспокоены информацией о возможности осуществления промышленного рыболовства в отношении камчатского краба в Баренцевом море в процессе проведения научных исследований водных биологических ресурсов.

В соответствии со статьей 21 Федерального закона от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях должно осуществляться в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно-правовое регулирование в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов. Однако в настоящее время рыболовство в указанных целях осуществляется в соответствии с Правилами вылова (добычи) водных биологических ресурсов в

научно-исследовательских, контрольных и рыболовных целях, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2001 года № 566 «Об утверждении Правил вылова (добычи) водных биологических ресурсов в научно-исследовательских, контрольных и рыболовных целях».

Указанными Правилами не определяются виды разрешаемых орудий и способы добычи (вылова) водных биологических ресурсов для указанных целей, тогда как в соответствии с Приложением 7 «Технические меры регулирования и единые переводные коэффициенты на рыбопродукцию» к Протоколу тридцать третьей сессии Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству «лов камчатского краба осуществляется только ловушками, за исключением туристического лова, когда может использоваться лов краба туристами-аквалангистами» (пункт 10.4), а «лов самок краба запрещен, в том числе при туристическом лове» (пункт 10.2).

Кроме того, для Норвежской Стороны Приложением 10 «Программы совместных Российско-Норвежских исследований морских живых ресурсов на 2005 год» предусмотрено проведение научных исследований камчатского краба с использованием трала. Для Российской Стороны указанным Приложением 10 разрешенные орудия лова не предусмотрены.

Планом-графиком № 2 научных исследований водных биологических ресурсов по закрепленным сферам деятельности ФГУП ПИНРО и северного филиала ФГУП ПИНРО на 2005 год, утвержденным Федеральным агентством по рыболовству, предусмотрен лов камчатского краба с использованием трала при проведении научных исследований водных биологических ресурсов.

Таким образом, порядок рыболовства в научно-исследовательских целях не урегулирован в полной мере, что создает условия, при которых во время проведения научных исследований осуществляется промышленное рыболовство в отношении водных биологических ресурсов, в том числе запрещенными методами и орудиями лова, а также наносится вред рыбным запасам и среде их обитания.

По мнению депутатов Государственной Думы, решению вопроса может способствовать реализация следующих мер:

разработка в кратчайшие сроки порядка осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, в том числе определение видов водных биологических ресурсов, добываемых (вылавливаемых) в указанных целях, сроков, районов, глубин, орудий лова, показателей учета влияния осуществления такого рыболовства на состояние водных биологических ресурсов и среду их обитания, и внесение соответствующих изменений в Планграфик № 2 научных исследований водных биологических ресурсов по закрепленным сферам деятельности ФГУП ПИНРО и северного филиала ФГУП ПИНРО на 2005 год;

подготовка международно-правовых документов, затрагивающих вопросы использования и сохранения совместных запасов водных биологических ресурсов с детальной регламентацией проведения научных исследований таких ресурсов;

организация консультаций с Норвежской Стороной в целях предотвращения негативных последствий использования трала при проведении научных исследований водных биологических ресурсов.

Государственная Дума просит Вас, уважаемый Михаил Ефимович, проинформировать Государственную Думу о возможности реализации указанных мер.