

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ПРИКАЗ

от 30 января 2007 г. N 23

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ

ПОРЯДКА РАЗРАБОТКИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ

МАТЕРИАЛОВ, ОБОСНОВЫВАЮЩИХ ОБЩИЕ ДОПУСТИМЫЕ УЛОВЫ  
ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ВО ВНУТРЕННИХ ВОДАХ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВО ВНУТРЕННИХ МОРСКИХ  
ВОДАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, А ТАКЖЕ В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ  
МОРЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НА КОНТИНЕНТАЛЬНОМ ШЕЛЬФЕ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И В ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ  
ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В АЗОВСКОМ И КАСПИЙСКОМ  
МОРЕ, А ТАКЖЕ ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ

В целях реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2005 г. N 583 "Об определении и утверждении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов, а также о внесении в них изменений" приказываю:

1. Утвердить Порядок разработки и представления материалов, обосновывающих общие допустимые уловы водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, а также в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях научно-исследовательскими организациями и бассейновыми управлениями по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов и организации рыболовства, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству, согласно Приложению 1 к настоящему Приказу.

2. Распределить ответственность за разработку материалов, обосновывающих общие допустимые уловы водных биологических ресурсов, между научно-исследовательскими организациями и бассейновыми управлениями по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов и организации рыболовства, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству и осуществляющими свою деятельность в пределах соответствующих регионов, согласно Приложению 2 к настоящему Приказу.

2.1. Управлению науки и образования (Ю.Б. Зайцева) обеспечить взаимодействие и необходимую координацию работ по подготовке материалов, обосновывающих общие допустимые уловы, между организациями, подведомственными Федеральному агентству по рыболовству.

3. Контроль исполнения настоящего Приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по рыболовству С.А. Подольна.

Руководитель Агентства  
С.В.ИЛЬЯСОВ

Приложение 1  
к Приказу Росрыболовства  
от 30 января 2007 г. N 23

ПОРЯДОК  
РАЗРАБОТКИ И ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ, ОБОСНОВЫВАЮЩИХ  
ОБЩИЕ ДОПУСТИМЫЕ УЛОВЫ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ  
ВО ВНУТРЕННИХ ВОДАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ  
ВО ВНУТРЕННИХ МОРСКИХ ВОДАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
А ТАКЖЕ В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ МОРЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
НА КОНТИНЕНТАЛЬНОМ ШЕЛЬФЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
И В ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЗОНЕ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В АЗОВСКОМ И КАСПИЙСКОМ  
МОРЕХ, А ТАКЖЕ ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ

1. Общие положения

1.1. Порядок разработки и оформления материалов, обосновывающих общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов (далее – Материалы) во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, а также в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях, а также внесения в них изменений разработан для организации деятельности научно-исследовательских организаций и бассейновых управлений по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов и организации рыболовства, подведомственных Росрыболовству (далее – Организации).

1.2. ОДУ водных биологических ресурсов определяются по бассейновому принципу и районам промысла отдельно по видам, популяциям или иным обособленным группировкам, а в некоторых случаях – по нескольким популяциям, составляющим одно- или многовидовой запас на основе данных, полученных в результате ежегодных ресурсных исследований и государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов (за исключением видов, подвидов и популяций, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации).

Объемы ОДУ водных биологических ресурсов исчисляются в тоннах (для водорослей – из расчета веса сырой массы), крабов и крабидов – в тоннах и в штуках, для морских млекопитающих – в штуках.

1.3. Методическое руководство и координацию деятельности Организаций по разработке материалов, обосновывающих общие допустимые уловы водных биологических ресурсов, осуществляет ФГУП "ВНИРО".

2. Сроки разработки Материалов, обосновывающих общие  
допустимые уловы водных биологических ресурсов, внесения  
в них изменений, а также формирования сводных Материалов  
и представления их в Росрыболовство

2.1. Бассейновые управления по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов и организации рыболовства обобщают обоснования и расчеты объемов ресурсного обеспечения работ по искусственному воспроизводству рыбных запасов предприятий всех форм собственности, находящихся в зоне деятельности учреждения, на основании действующих биотехнических нормативов и производственных мощностей рыболовных предприятий, и до 1 ноября передают их в бассейновые (региональные) научно-исследовательские организации для включения в Материалы.

2.2. Материалы разрабатываются Организациями, рассматриваются на заседаниях Ученых советов научно-исследовательских организаций, подведомственных Росрыболовству, и до 1 февраля года, предшествующего промыслу (за исключением Материалов, упомянутых в п. п. 2.4 и 2.12), представляются во ФГУП "ВНИРО" с приложением

выписки из протокола заседания Ученого совета научно-исследовательской организации.

Научно-исследовательские организации, подведомственные Росрыболовству, имеющие филиалы, в указанный срок также направляют во ФГУП "ВНИРО" копии Материалов, разработанных филиалами, включая выписки из протоколов заседаний Ученых советов филиалов научно-исследовательских организаций.

2.3. Материалы, обосновывающие ОДУ осетровых рыб во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, разрабатываются в соответствии с п. 2.2 настоящего Порядка.

2.4. Материалы, обосновывающие ОДУ водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, ежегодно разрабатываются до 15 марта года, предшествующего промыслу, рассматриваются на расширенных заседаниях Ученых советов научно-исследовательских организаций, подведомственных Росрыболовству, и не позднее 1 апреля направляются во ФГУП "ВНИРО" с приложением выписки из протокола заседания Ученого совета.

2.5. В случае выявления неполноты или недостоверности Материалов, представленных Организациями, ФГУП "ВНИРО" оперативно направляет замечания и предложения в Федеральное агентство по рыболовству и Организацию, являющуюся разработчиком Материалов, обосновывающих общие допустимые уловы водных биологических ресурсов, для их доработки и повторного представления.

2.6. В срок с 1 марта по 10 апреля года, предшествующего промыслу (за исключением Материалов, упомянутых в п. п. 2.4 и 2.12), ФГУП "ВНИРО" рассматривает Материалы, представленные научно-исследовательскими организациями на расширенных заседаниях Ученого совета ФГУП "ВНИРО" с участием представителей Организаций.

2.7. При отсутствии изменений, вносимых в Материалы в соответствии с п. 2.5, ФГУП "ВНИРО" направляет в Федеральное агентство по рыболовству предложения по доработке Материалов для последующего рассмотрения на заседании Отраслевого совета по промысловому прогнозированию.

2.8. ФГУП "ВНИРО" до 15 апреля формирует проект объемов ОДУ водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, а также в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на предстоящий год (за исключением Материалов, упомянутых в п. 2.12) и направляет его в Росрыболовство и в Организации для подготовки заседания Отраслевого совета по промысловому прогнозированию.

2.9. Отраслевой совет по промысловому прогнозированию с участием представителей бассейновых научно-промысловых советов, территориальных рыбохозяйственных советов, с приглашением представителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, рыбопромышленных компаний рассматривает проект Материалов на предстоящий год до 30 апреля года, предшествующего промыслу (за исключением Материалов, упомянутых в п. 2.12).

2.10. ФГУП "ВНИРО" формирует сводные Материалы, обосновывающие ОДУ водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, а также в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях, а также Материалы, относящиеся к оз. Байкал, с учетом решения Отраслевого совета по промысловому прогнозированию и до 10 мая года, предшествующего году промысла, направляет их в Росрыболовство для представления на государственную экологическую

экспертизу в срок до 15 мая года, предшествующего году промысла.

2.11. Материалы, обосновывающие ОДУ водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, ФГУП "ВНИРО" направляет в научно-исследовательские организации с приложением выписки из протокола заседания Отраслевого совета по промысловому прогнозированию.

Научно-исследовательские организации направляют Материалы с приложением выписки из протокола заседания Отраслевого совета по промысловому прогнозированию на согласование в территориальные органы Росприроднадзора не позднее 15 мая года, предшествующего промыслу.

2.12. Материалы, обосновывающие ОДУ тихоокеанских лососей на предстоящий год, формируются следующим образом:

2.12.1. Бассейновые управления по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов и организации рыболовства в срок до 1 октября года, предшествующего году промысла, формируют Материалы, обосновывающие объемы изъятия тихоокеанских лососей в целях осуществления мероприятий по их воспроизводству на предстоящий год, и направляют их в соответствующие научно-исследовательские организации, подведомственные Росрыболовству, для обобщения.

2.12.2. Предварительные биологические обоснования ОДУ тихоокеанских лососей формируются ФГУП "ТИНРО-Центр" с участием дальневосточных Организаций до 1 ноября года, предшествующего году промысла.

2.12.3. Обобщенные Материалы, указанные в подпункте 2.12.2 пункта 2.12 настоящего Порядка, в срок до 20 ноября представляются ФГУП "ТИНРО-Центр" во ФГУП "ВНИРО".

2.12.4. ФГУП "ВНИРО" до 20 декабря года, предшествующего промыслу, рассматривает Материалы, представленные научно-исследовательскими организациями, подведомственными Росрыболовству, на расширенном заседании Ученого совета ФГУП "ВНИРО" с участием представителей Организаций и представляет их на рассмотрение Отраслевого совета по промысловому прогнозированию.

2.12.5. Отраслевой совет по промысловому прогнозированию с участием представителей дальневосточных Организаций, представителей Дальневосточного и Амурского бассейновых научно-промысловых советов, территориальных рыбохозяйственных советов, с приглашением представителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации рассматривает Материалы, обосновывающие ОДУ тихоокеанских лососей, не позднее 12 января года промысла.

2.13. ФГУП "ВНИРО" в соответствии с решением Отраслевого совета по промысловому прогнозированию формирует сводные Материалы, обосновывающие ОДУ тихоокеанских лососей в водоемах Дальнего Востока, и до 30 декабря года, предшествующего промыслу, направляет их в Росрыболовство для представления на государственную экологическую экспертизу в срок до 15 января года промысла.

2.14. В случае получения новых научных данных, обуславливающих необходимость изменения утвержденных объемов ОДУ водных биологических ресурсов (кроме водных биологических ресурсов внутренних вод Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации), Материалы, обосновывающие корректировку ОДУ на год промысла, рассматриваются на Ученых советах научно-исследовательских организаций, подведомственных Росрыболовству, и направляются во ФГУП "ВНИРО" не позднее 15 августа текущего года, а Материалы, обосновывающие корректировку ОДУ тихоокеанских лососей, - не позднее 25 августа текущего года.

ФГУП "ВНИРО" в течение 2 дней со дня получения Материалов, обосновывающих корректировку ОДУ водных биологических ресурсов,

осуществляет их анализ и направляет в Росрыболовство запрос о целесообразности подготовки Материалов, обосновывающих корректировку ОДУ водных биологических ресурсов по видам и промыслово-статистическим районам промысла, представленных отраслевыми научно-исследовательскими организациями, с приложением заключения ФГУП "ВНИРО".

При получении согласования Росрыболовства о целесообразности осуществления корректировки ОДУ водных биологических ресурсов ФГУП "ВНИРО" не более 5 дней рассматривает Материалы корректировки ОДУ водных биологических ресурсов и при положительном заключении Ученого совета направляет указанные Материалы в Росрыболовство для представления на государственную экологическую экспертизу.

Материалы, обосновывающие корректировку ОДУ водных биологических ресурсов внутренних вод Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, после рассмотрения Учеными советами отраслевых научно-исследовательских организаций направляются на государственную экологическую экспертизу в территориальные органы Росприроднадзора.

Информация о прохождении государственной экологической экспертизы каждые две недели направляется научно-исследовательскими организациями, подведомственными Росрыболовству, во ФГУП "ВНИРО" для обобщения и представления в Росрыболовство.

После рассмотрения территориальными органами Росприроднадзора указанные Материалы направляются научно-исследовательскими организациями, подведомственными Росрыболовству, во ФГУП "ВНИРО" с приложением утвержденного в установленном порядке положительного заключения экспертной комиссии государственной экологической экспертизы.

Приложение 2  
к Приказу Росрыболовства  
от 30 января 2007 г. N 23

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА РАЗРАБОТКУ МАТЕРИАЛОВ,  
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ ОБЩИЕ ДОПУСТИМЫЕ УЛОВЫ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ  
РЕСУРСОВ, МЕЖДУ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ  
ФЕДЕРАЛЬНОМУ АГЕНТСТВУ ПО РЫБОЛОВСТВУ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ  
СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ПРЕДЕЛАХ СООТВЕТСТВУЮЩИХ РЕГИОНОВ

1. Распределение ответственности за разработку Материалов, обосновывающих общие допустимые уловы водных биологических ресурсов научно-исследовательскими организациями и бассейновыми управлениями по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов и организации рыболовства, осуществляющими свою деятельность в пределах соответствующих регионов, представлены в таблице 1.

2. Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, а также в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях, разработанные ФГУП "ВНИРО", направляются в Росрыболовство и в Организацию, осуществляющую свою деятельность в пределах соответствующих регионов в соответствии с п. 1.

Таблица 1

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА РАЗРАБОТКУ МАТЕРИАЛОВ,  
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ ОДУ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ, МЕЖДУ ОРГАНИЗАЦИЯМИ,  
ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ РОСРЫБОЛОВСТВУ

Зона, подзона	Ответственный исполнитель	Соисполнители
2.1. Дальневосточный бассейн		
Минтай		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "КамчатНИРО"
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО", ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Охотоморская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "МагаданНИРО"
Западно-Камчатская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "КамчатНИРО"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Камчатско-Курильская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "КамчатНИРО"
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Треска		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-

Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Терпуги		
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Петропавловско- Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "СахНИРО"
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "КамчатНИРО"
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Сельдь		
Западно-Берингово- морская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Камбалы		
Западно-Берингово- морская	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)	ФГУП "КамчатНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр"
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Петропавловско- Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "МагаданНИРО"
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-

Сайра		
Южно-Курильская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Тихоокеанские лососи		
Западно-Берингово-морская, реки и водоемы Чукотского АО	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал), ФГУП "КамчатНИРО" (водоемы Корякского АО)	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"
Карагинская, реки и водоемы Корякского АО	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"
Петропавловско-Командорская, реки и озера Камчатской области	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"
Северо-Курильская, реки и водоемы Сахалинской области	ФГУП "СахНИРО", ФГУП "ВНИРО" (морской период жизни)	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "КамчатНИРО"
Южно-Курильская, реки и водоемы Сахалинской области	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Сахалинрыбвод"
Северо-Охотоморская, реки и водоемы Магаданской области и Хабаровского края	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Охотскрыбвод", ФГУ "Амуррыбвод"
Западно-Камчатская, реки и водоемы Камчатской области, Корякского АО, Магаданской области	ФГУП "КамчатНИРО", ФГУП "МагаданНИРО" (побережье Магаданской области)	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод", ФГУ "Охотскрыбвод"
Камчатско-Курильская, реки и водоемы Камчатской области	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"
Восточно-Сахалинская, реки и водоемы Сахалинской области	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Сахалинрыбвод"
Подзона Приморье, реки и водоемы Приморского края	ФГУП "ТИНРО-Центр",	ФГУ "Приморрыбвод"
Западно-Сахалинская, реки и водоемы Сахалинской области	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Сахалинрыбвод"
Прочие рыбы		



Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал), ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО", ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Подзона Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Краб камчатский		
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "МагаданНИРО" (прибрежная зона Магаданской области)	-
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Камчатско-Курильская	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "КамчатНИРО"	
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Краб синий		
Западно-Берингово-	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "КамчатНИРО",

морская		ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)
Карагинская	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "КамчатНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал), ФГУП "КамчатНИРО"
Западно-Камчатская	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "МагаданНИРО"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Краб равношипый		
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "СахНИРО"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Краб колючий		
Петропавловско- Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Камчатская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "КамчатНИРО"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Краб волосатый		
Петропавловско- Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-

Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Краб-стригун опилио		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "КамчатНИРО"
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "МагаданНИРО"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Краб-стригун бэрди		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "СахНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр"
Краб-стригун ангулятус		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-

Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Камчатская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Камчатско-Курильская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Краб-стригун японикус		
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Краб-стригун таннери		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Карагинская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Прочие крабы		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Креветки		
Западно-Берингово-морская (северная, углохвостая, шримсы)	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)
Южно-Курильская (равнолапая, гребенчатая, травяная)	ФГУП "СахНИРО"	-

Северо-Охотоморская (алеутская, гребенчатая, северная, травяная, гренландская, шримс-медвежонок)	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Камчатская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУП "КамчатНИРО"
Восточно-Сахалинская (равнолапая, гребенчатая, северная, травяная, гренландская, шримсы)	ФГУП "СахНИРО"	-
Камчатско-Курильская (гребенчатая, северная, углохвостая)	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Приморье (равнолапая, гребенчатая, северная, травяная, шримсы)	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Сахалинская (гребенчатая, северная)	ФГУП "СахНИРО"	-
Кальмар командорский		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Карагинская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Петропавловско-Командорская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Северо-Курильская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Кальмар Бартрама		
Южно-Курильская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Тихоокеанский кальмар		
Южно-Курильская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Прочие беспозвоночные		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	-

Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Водоросли и морские травы		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Северо-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Южно-Курильская	ФГУП "СахНИРО"	-
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО", ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	-
Восточно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Приморье	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
Западно-Сахалинская	ФГУП "СахНИРО"	-
Морские млекопитающие		
Западно-Берингово-морская	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Карагинская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"
Петропавловско-Командорская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"
Северо-Охотоморская	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр"
Западно-Камчатская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"

Камчатско-Курильская	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУП "ТИНРО-Центр", ФГУ "Севвострыбвод"
Восточно-Сахалинская	ФГУП "ТИНРО-Центр"	-
2.2. Северный бассейн		
Баренцево море	ФГУП "ПИНРО", ФГУП "ПИНРО" (Северный филиал)	ФГУ "Мурманрыбвод"
Белое море	ФГУП "ПИНРО", ФГУП "ПИНРО" (Северный филиал)	ФГУ "Мурманрыбвод", ФГУ "Карелрыбвод", ФГУ "Севрыбвод"
2.3. Балтийский бассейн		
26 подрайон Балтийско- го моря, Вислинский и Куршский заливы	ФГУП "АтлантНИРО"	ФГУ "Севзапрыбвод", ФГУ "Запбалтрыбвод"
Финский залив	ФГНУ "ГосНИОРХ"	ФГУ "Севзапрыбвод"
2.4. Каспийский бассейн		
Каспийское море	ФГУП "КаспНИРХ", Дагестанский филиал ФГУП "КаспНИРХ"	ФГУ "Севкаспрыб- вод", ФГУ "Запкасп- рыбвод", ФГУ "Нижневолжрыбвод"
2.5. Азово-Черноморский бассейн		
Азовское и Черное моря	ФГУП "АзНИИРХ"	ФГУ "Азчеррыбвод"
2.6. Осетровые виды рыб во внутренних водах Российской Федерации		
Стерлядь		
Водохранилища Волжско- Камского каскада, Куйбышевское водохра- нилище, Нижнекамское водохранилище, бассейн реки Северная Двина, Обь-Иртышский бассейн, бассейн реки Енисей	ФГНУ "ГосНИОРХ", ФГУП "ПИНРО" (Северный филиал), ФГНУ "НИИЭРВ", ФГУП "Госрыбцентр"	ФГУ "Средневолжрыб- вод", ФГУ "Камурал- рыбвод", ФГУ "Сев- рыбвод", ФГУ "Нижнеобьрыбвод", ФГУ "Верхнеобьрыб- вод", ФГУ "Енисейрыбвод", ФГУ "Хакасрыбвод"
Сибирский осетр		
Бассейн реки Енисей, бассейн реки Оби, бассейны рек Пясины и Хатанги, бассейн реки Лена	ФГНУ "НИИЭРВ", ФГУП "Госрыбцентр", ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Нижнеобьрыб- вод", ФГУ "Верхне- обьрыбвод", ФГУ "Енисейрыбвод", ФГУ "Якутрыбвод"
Калуга, амурский осетр		
Бассейн реки Амур	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУ "Амуррыбвод"

(Хабаровский филиал)		
2.7. Внутренние воды Российской Федерации		
Европейская часть России		
Водоемы Белгородской, Брянской, Владимирской, Воронежской, Калужской, Курской, Липецкой, Московской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тамбовской, Тульской областей	ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Центррыбвод", ФГУ "Мосрыбвод"
Озера, реки и водохранилища Мурманской области, Республики Карелия	ФГУП "ПИНРО", ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Мурманрыбвод", ФГУ "Карелрыбвод"
Р. Северная Двина, р. Печора и другие водоемы Архангельской области, Ненецкого АО, Республики Коми	ФГУП "ПИНРО" (Северный филиал)	ФГУ "Севрыбвод", ФГУ "Комирыбвод"
Оз. Виштынецкое и другие водоемы Калининградской области	ФГОУ ВПО "КГТУ"	ФГУ "Запбалтрыбвод"
Ладожское озеро (в границах Ленинградской области) и другие водоемы Ленинградской области	ФГНУ "ГосНИОРХ"	ФГУ "Севзапрыбвод"
Псковско-Чудское озеро, другие водоемы Псковской области	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Псковское отделение)	ФГУ "Севзапрыбвод"
Цимлянское водохранилище (в границах Волгоградской и Ростовской областей), озера Волго-Ахтубинской поймы и другие водоемы Волгоградской области	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Волгоградское отделение)	ФГУ "Нижневолжрыбвод", ФГУ "Цимлянскрыбвод"
Саратовское водохранилище, Волгоградское водохранилище, водоемы Саратовской и Самарской областей	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Саратовское отделение)	ФГУ "Нижневолжрыбвод", ФГУ "Средневолжрыбвод"
Нижнекамское водохранилище, Куйбышевское водохранилище, водоемы Республики Татарстан, Ульяновской области	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Татарское отделение)	ФГУ "Средневолжрыбвод", ФГУ "Камуралрыбвод"



Угличское и Ивановское водохранилища, оз. Селигер, Рыбинское водохранилище (Моложский отрог), водоемы Ярославской и Тверской областей	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Верхневолжское отделение)	ФГУ "Верхневолжрыбвод", ФГУ "Центррыбвод"
Воткинское водохранилище, Камское водохранилище, водоемы Пермской области, Республик Удмуртия и Башкортостан	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Пермское отделение)	ФГУ "Камуралрыбвод"
Оз. Ильмень, другие водоемы Новгородской области	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Новгородская лаборатория)	ФГУ "Верхневолжрыбвод"
Озера Белое, Воже, Кубенское, водоемы Вологодской области	ФГНУ "ГосНИОРХ" (Вологодская лаборатория)	ФГУ "Севзапрыбвод"
Рыбинское водохранилище (кроме Моложского отрога)	ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Верхневолжрыбвод", ФГУ "Центррыбвод", ФГУ "Севзапрыбвод"
Ладожское озеро в пределах Республики Карелия, Онежское озеро, другие водоемы Республики Карелия	ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Карелрыбвод"
Водоемы Пензенской области, Республики Мордовия, Чограйское, Тахтамукайское, Краснодарское, Отказненское, Варнавинское, Крюковское водохранилища, водоемы Краснодарского и Ставропольского краев, Республики Адыгея, кубанские лиманы	ФГУП "ВНИРО" (Краснодарский филиал)	ФГУ "Азчеррыбвод"
Бассейн реки Дон ниже Цимлянского гидроузла, Пролетарское и Веселовское водохранилища, бассейн реки Кубань ниже Краснодарского гидроузла	ФГУП "АзНИИРХ"	ФГУ "Азчеррыбвод"
Состинские озера, оз. Цаган-Нур, водоемы Астраханской области, Республик Дагестан, Калмыкия, Северная	ФГУП "КаспНИРХ", ФГУП "КаспНИРХ" (Дагестанский филиал)	ФГУ "Севкаспрыбвод", ФГУ "Запкаспрыбвод"

Осетия - Алания, Кабардино-Балкария, Чеченской Республики		
Западная Сибирь		
Обь-Иртышский бассейн, Тюменская и Омская области, Ханты- Мансийский АО, Ямало- Ненецкий АО	ФГУП "ВНИРО", ФГУП "Госрыбцентр"	ФГУ "Нижнеобьрыб- вод", ФГУ "Верхне- обьрыбвод"
Новосибирское водохра- нилище, оз. Чаны, оз. Убинское, оз. Сартлан, р. Обь, другие водоемы Томской, Новосибир- ской, Кемеровской областей	ФГУП "ВНИРО", ФГУП "Госрыбцентр"	ФГУ "Верхнеобьрыб- вод"
Водоемы Алтайского края	ФГУП "ВНИРО", ФГУП "Госрыбцентр"	ФГУ "Верхнеобьрыб- вод"
Озера Сунгуль, Дуванкуль, Уелги, Ириклинское водохрани- лище, другие водоемы Свердловской, Челябинской, Курган- ской, Оренбургской областей	ФГУП "ВНИРО", ФГУП "Госрыбцентр"	ФГУ "Камуралрыб- вод", ФГУ "Нижне- обьрыбвод"
Восточная Сибирь		
Бассейны рек Енисей, Хатанги, Пясины, Таймыры (включая Енисейский, Хатанг- ский, Пясинский заливы), р. Чулым, оз. Таймыр, Красноярское, Хантайское, Саяно- Шушенское водохранили- ща, другие водоемы Республик Тыва, Хака- сия, Красноярского края, Эвенкийского АО, Таймырского АО	ФГНУ "НИИЭРВ"	ФГУ "Енисейрыбвод", ФГУ "Хакасрыбвод"
Оз. Байкал, оз. Гуси- ное, озера Еравно- Харгинские, Баунтов- ские, другие водоемы Республики Бурятия и Читинской области	ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Байкалрыбвод"
Братское, Усть-Илим- ское водохранилища и другие водоемы Иркутской области	ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Байкалрыбвод"

Дальний Восток		
Зейское водохранилище, бассейн р. Амур в пределах Амурской области	ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Амуррыбвод"
Бассейны рек Лена, Яна, Индигирка, Колыма, водоемы Республики Саха (Якутия)	ФГУП "ВНИРО"	ФГУ "Якутрыбвод"
Озера, реки Магаданской области	ФГУП "МагаданНИРО"	ФГУ "Охотскрыбвод"
Озера, реки Камчатской области и Корякского АО	ФГУП "КамчатНИРО"	ФГУ "Севвострыбвод"
Озера, реки Чукотского АО	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Чукотский филиал)	ФГУ "Севвострыбвод"
Бассейн среднего и нижнего Амура, Амурский лиман, водоемы Хабаровского края, Еврейского АО	ФГУП "ТИНРО-Центр" (Хабаровский филиал)	ФГУ "Амуррыбвод"
Бассейны рек Уссури, Раздольная, оз. Ханка, другие водоемы Приморского края	ФГУП "ТИНРО-Центр"	ФГУ "Приморрыбвод"
Озера, реки Сахалинской области	ФГУП "СахНИРО"	ФГУ "Сахалинрыбвод"