

БАРЕНЦЕВО-БЕЛОМОРСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ

ПРОТОКОЛ №1
заседания Комиссии
по определению границ рыбоводных участков

23 июля 2015 г.

г. Мурманск

На заседании комиссии присутствовали:

Председатель комиссии:

Рожнов Виктор Николаевич – руководитель Баренцево-Беломорского территориального управления Росрыболовства;

Члены комиссии:

Меренкова Елена Николаевна – начальник отдела водных ресурсов по Мурманской области Двинско-Печорского бассейнового водного управления;

Лебедев Олег Вячеславович – консультант отдела организации рыболовства и аквакультуры Комитета рыбохозяйственного комплекса Мурманской области;

Семенихина Марина Евгеньевна – начальник отдела воспроизводства водных биоресурсов и рыбохозяйственной мелиорации ФГБУ «Мурманрыбвод»;

Готовчиц Михаил Робертович – помощник руководителя НО «Ассоциация прибрежных рыбопромышленников и фермерских хозяйств Мурманска»;

Черевко Владимир Иванович – главный специалист-эксперт отдела геологического надзора и охраны недр, надзора в сфере охоты, за особо охраняемыми природными территориями и разрешительной деятельностью Управления Росприроднадзора по Мурманской области;

Каменский Дмитрий Сергеевич – начальник отделения оперативного управления штаба Северного флота;

Котыщук Светлана Калениковна – главный документовед оперативного управления штаба Северного флота;

Зубаиров Батыр Фаритович – старший офицер отдела в\ч 62720-Б Министерства обороны РФ;

Зеленцов Александр Владимирович – начальник отдела организации

рыболовства (во внутренних водоёмах), государственного контроля и надзора за воспроизводством водных биоресурсов и сохранением среды их обитания.

Приглашенные лица:

Прусов Сергей Валерьевич – заведующий лабораторией биоресурсов внутренних водоемов ФГБНУ «ПИНРО».

Заседание комиссии правомочно, так как на нем присутствует более 50 процентов от общего числа состава членов комиссии.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Рассмотрение предложений и заключений по определению границ рыбоводных участков
 2. Принятие решений по определению границ рыбоводных участков
1. По первому вопросу повестки дня.

На рассмотрение комиссии представлены предложения по установлению границ следующих рыбоводных участков, границы которых определены последовательным соединением указанных точек прямыми линиями. Используемая система координат - WGS 84.

Рыбоводный участок №1 акватория губы Вичаны, Баренцево море

Площадь участка – 110 га

Ш = 69°27'58,4" Д=32°35'10,5"

Ш = 69°27'58,4" Д=32°37'07,7"

Ш = 69°27'43,6" Д=32°37'24,7"

Ш = 69°27'19,8" Д=32°36'53,5"

Ш = 69°27'19,5" Д=32°36'15,0"

Ш = 69°27'39,6" Д=32°35'49,8"

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

Рыбоводный участок № 2 акватория губы Ура (западный рукав), в районе бухты Наша, Баренцево море

Площадь участка – 215 га

Ш = 69°22'52" Д = 32°55'26"

Ш = 69°23'00" Д = 32°56'52"

Ш = 69°22'13" Д = 32°57'12"

Ш = 69°20'53" Д = 32°55'09"

Ш = 69°20'59" Д = 32°54'39"

Ш = 69°22'10" Д = 32°56'22"

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

Рыбоводный участок № 3 акватория губы Ура (западный рукав), в районе о-ва Сенные Пуды, Баренцево море

Площадь участка – 96 га

Ш = 69°22'32" Д = 32°58'11"

Ш = 69°22'15" Д = 32°59'20"

Ш = 69°21'55" Д = 32°59'07"

Ш = 69°21'42" Д = 32°58'04"

Ш = 69°21'43" Д = 32°57'43"

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

Рыбоводный участок № 4 акватория губы Ура (западный рукав), Баренцево море

Площадь участка – 290 га

Ш = 69°26'49" Д = 33°04'49"

Ш = 69°26'23" Д = 33°06'08"

Ш = 69°24'58" Д = 33°01'04"

Ш = 69°25'05" Д = 33°00'01"

Ш = 69°25'45" Д = 33°02'48"

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

Рыбоводный участок № 5 акватория губы Лодейная, Баренцево море

Площадь участка – 139 га

Ш = 69°21'56" Д = 33°27'28"

Ш = 69°21'41" Д = 33°28'19"

Ш = 69°21'21" Д = 33°26'42"

Ш = 69°20'58" Д = 33°25'55"

Ш = 69°20'58" Д = 33°25'17"

Ш = 69°21'15" Д = 33°25'37"

Ш = 69°21'34" Д = 33°25'41"

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

Рыбоводный участок № 6 акватория пролива Торос, Баренцево море

Площадь участка – 71 га

Ш = 69°19'17" Д = 33°28'00"

Ш = 69°19'12" Д = 33°28'16"

Ш = 69°18'25" Д = 33°26'40"

Ш = 69°18'28" Д = 33°25'47"

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

Рыбоводный участок № 7 акватория губы Зеленецкая-Западная, Баренцево море

Площадь участка – 78 га

Ш = 69°17'42" Д = 33°45'13"

Ш = 69°17'04" Д = 33°43'03"

Ш = 69°16'55" Д = 33°43'22"

Ш = 69°16'58" Д = 33°44'15"

Ш = 69°17'12" Д = 33°44'22"

Ш = 69°17'36" Д = 33°45'39"

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

При обсуждении указанных предложений отмечено поступившее заключение ФГБНУ «ПИНРО» (прилагается), в котором указано, что для определения границ рыбоводных участков в водоемах, являющихся местом нереста и/или путем миграции к местам нереста атлантического лосося, рекомендуется разрабатывать рыбоводно-биологическое обоснование (РБО) с учетом положений Вильямсбургской резолюции Организации по сохранению лосося в северной части Атлантического океана (НАСКО). Однако на комиссии было отмечено, что условие предоставления РБО при определении границ рыбоводных участков не предусматривается нормативными актами, регламентирующими деятельность комиссии по определению границ рыбоводных участков.

Дополнительно отмечено заключение отдела водных ресурсов Двинско-Печорского бассейнового управления, в котором указано на необходимость по участку №5 «Акватория губа Лодейная» учесть, что вблизи участка осуществляется забор морской воды и сброс сточных вод по 2 выпускам предприятием ООО «СиФудРус», что может негативно сказаться на деятельности по товарному выращиванию в пределах указанного рыбоводного участка.

Члены комиссии, являющиеся представителями штаба Северного флота, отметили, что представленные предложения по определению границ участков №№1, 2, 3, 4 и 6 затрагивают интересы Северного флота, т.к. в их пределах или в непосредственной близости осуществляется деятельность различных подразделений и сил Северного флота, в связи с чем установление границ указанных рыбоводных участков не допустимо.

2. По второму вопросу повестки дня.

Комиссия после обсуждения представленных предложений по определению границ рыбоводных участков приняла следующие решения:

1. Основываясь на пункте в) статьи 9 «Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2014 г.

№1183, отказать в определении границ участка №1 акватория губы Вичаны, участка №2 акватория губы Ура (западный рукав), в районе бухты Наша, участка №3 акватория губы Ура (западный рукав), в районе о-ва Сенные Пуды, участка №4 акватория губы Ура (западный рукав), участка №6 акватория пролива Торос.

Голосовали: «за» - 10, «против» - нет.

2. Определить границы участка №5 акватория губы Лодейная.

Голосовали: «за» - 8, «против» - 2.

3. Определить границы участка №7 акватория губы Зеленецкая-Западная.

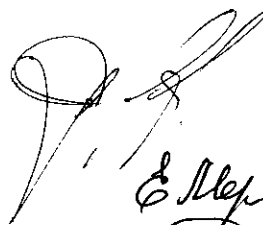
Голосовали: «за» - 10, «против» - нет.

Приложение к Протоколу:

1. Сведения о принятых границах рыболовных участков.
2. Письмо ФГБНУ «ПИНРО» от 21.07.2015 №15/1407-факс

Председатель комиссии:


Члены комиссии:



В.Н. Рожнов



Е.Н. Меренкова



О.В. Лебедев



М.Е. Семенихина



М.Р. Готовиц



В.И. Черевко



Д.С. Каменский



С.К. Котышук



Б.Ф. Зубаиров



А.В. Зеленцов

Сведения о рыбоводных участках

1. Рыбоводный участок губа Лодейная, Баренцево море

Ш = 69°21'56" Д = 33°27'28"

Ш = 69°21'41" Д = 33°28'19"

Ш = 69°21'21" Д = 33°26'42"

Ш = 69°20'58" Д = 33°25'55"

Ш = 69°20'58" Д = 33°25'17"

Ш = 69°21'15" Д = 33°25'37"

Ш = 69°21'34" Д = 33°25'41"

Площадь участка – 139 га

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

2. Рыбоводный участок губа Зеленецкая-Западная, Баренцево море

Ш = 69°17'42" Д = 33°45'13"

Ш = 69°17'04" Д = 33°43'03"

Ш = 69°16'55" Д = 33°43'22"

Ш = 69°16'58" Д = 33°44'15"

Ш = 69°17'12" Д = 33°44'22"

Ш = 69°17'36" Д = 33°45'39"

Площадь участка – 78 га

Вид водопользования - совместное водопользования без изъятия водных ресурсов из водных объектов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПОЛЯРНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ МОРСКОГО РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ОКЕАНОГРАФИИ им. Н.М. КНИПОВИЧА»
(ФГБНУ «ПИНРО»)



Академика Книповича ул., д. 6, Мурманск, 183038
Телефон (8152) 47-25-32, 47-31-81, 40-26-01
Телефакс (8152) 47-33-31
E-mail: persey@pinro.ru
<http://www.pinro.ru>

Руководителю Баренцево-
Беломорского территориального
управления Росрыболовства

В.Н.Рожнову

21.07.2015г. № 15/1407
на № 05-25/2523 от 10.07.2015

О проекте границ рыбоводных участков

Уважаемый Виктор Николаевич!

В соответствии с «Правилами определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками», утвержденными постановлением Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183, направляем заключение ФГБНУ «ПИНРО» к проекту границ рыбоводных участков в губах Вичаны, Ура, Лодейная, Торос, Западная Зеленецкая (вх. от 10.07.2015 № 05-25/2523).

Предлагаемые границы рыбоводных участков в губах Вичаны, Ура, Лодейная, Торос, Западная Зеленецкая находятся на путях миграций атлантического лосося (семги) к местам нереста в реках Мурманской области. Атлантический лосось североатлантической формы, населяющий в Российской Федерации реки бассейнов Баренцева и Белого морей, является предметом Конвенции о сохранении лосося в северной части Атлантического океана (Рейкьявик, 2 марта 1982 г.), ратифицированной Российской Федерацией. Указанной Конвенцией учреждена межправительственная организация – Организации по сохранению лосося в северной части Атлантического океана (НАСКО), членом которой является Российская Федерация.

НАСКО занимается широким кругом проблем, связанных с сохранением и восстановлением естественных популяция атлантического лосося, в том числе с проблемами отрицательного воздействия аквакультуры на запасы «дикого» лосося. НАСКО разработала Инструкции по максимальному снижению отрицательного воздействия аквакультуры, Инструкции по содержанию товарного лосося, которые наряду с другими инструкциями и положениями были приняты Советом Организации и включены в Вильямсбургскую Резолюцию НАСКО.

В связи с этим, для определения границ рыбоводных участков на водных объектах, являющихся местом нереста и/или путем миграции к местам нереста лосося атлантического (семги), ФГБНУ «ПИНРО» рекомендует разрабатывать рыбоводно-биологические обоснования (РБО) с учетом положений Вильямсбургской резолюции Организации по сохранению лосося в северной части Атлантического океана (НАСКО).

Директор института

К.В. Древетняк



Прусов С.В.
(8152) 402615