

## Протокол № 2/1/2015

заседания комиссии по определению границ рыбоводных участков во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации, не прилегающих к территориям муниципальных образований Республики Крым, города федерального значения Севастополь и Краснодарского края.

г. Севастополь

«02» декабря 2015 г.

### Присутствуют:

1. Заместитель председателя комиссии (И.о. председателя комиссии) – заместитель руководителя Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству – **Сокол Иван Григорьевич**;

2. Заместитель председателя комиссии – заместитель руководителя Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству – **Богачёв Анатолий Николаевич**;

3. Секретарь комиссии – Заместитель начальника Крымского отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по рыболовству – **Ленская Лилия Яковлевна**

### Члены комиссии:

4. Начальник отдела аквакультуры Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству – **Кучеров Николай Дмитриевич**;

5. Начальник отдела правового обеспечения Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству – **Мелконян Гайк Мисакович**;

6. Заместитель начальника отдела правового обеспечения Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству – **Колоева Юлия Павловна**;

7. Помощник руководителя Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству – **Литвинцев Александр Анатольевич**;

8. Заведующий отделом аквакультуры Государственного комитета по рыболовству Республики Крым – **Гайдаенко Владимир Анатольевич**;

9. Начальник Управления агропромышленного комплекса Департамента промышленности и сельского хозяйства города Севастополя – **Косенко Наталья Анатольевна**;

10. Президент Ассоциации рыбопромышленников Севастополя и Крыма – **Сивочуб Валерий Евгеньевич**;

11. Начальник гидрографической службы Черноморского флота капитан 1 ранга – **Ворошилов Михаил Евгеньевич**;

12. Начальник отдела надзора особо охраняемых природных территорий и животного мира Государственной экологической инспекции

Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя – **Горалевич Константин Георгиевич**.

Присутствуют 12 из 19 приглашенных членов комиссии. Количество голосовавших по каждому рассматриваемому вопросу – 12 человек. Заседание считается правомочным.

**Повестка дня:**

Определение границ рыбоводных участков во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации, не прилегающих к территориям муниципальных образований Республики Крым и города федерального значения Севастополь.

**Краткое изложение рассматриваемых вопросов:**

**1. Рассмотрение предложения гр. Татко С.М. об определении границ рыбоводного участка (Юго-западное побережье Крыма, в заливе Мегало-Яло).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	44°29'19,50"	33°36'29,70"	WGS-84 108,96 га Совместное
2	44°29'16,10"	33°36'53,40"	
3	44°29'01,10"	33°37'09,70"	
4	44°28'53,10"	33°37'28,50"	
5	44°28'33,90"	33°37'53,90"	
6	44°28'11,40"	33°38'11,20"	
7	44°27'55,80"	33°38'08,10"	
8	44°28'42,30"	33°37'18,10"	
9	44°29'04,30"	33°36'46,00"	
10	44°28'20,86"	33°37'56,41"	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», Ассоциации «Рыбаки Крыма», Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», организация рыбоводного участка в указанных координатах может создать трудности для организации прибрежного рыболовства и промышленного лова с судов.

Согласно заключения ФГБНУ «ЮгНИРО», залив Мегало-Яло неблагоприятен по морфометрическим характеристикам, для размещения морских товарных ферм по выращиванию моллюсков и рыб. Также в предложении координаты в точке 10 указаны с ошибкой, что обуславливает неверную конфигурацию участка.

Кроме того, по информации Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства предлагаемый рыбоводный участок располагается на расстоянии менее 1 кабельтова от установленного пути движения судов (Рекомендованный путь № 13-С. От Балаклавской бухты до бухты Ласпинская), что потенциально создает опасность для мореплавания (допустимая точность судовождения в прибрежных водах составляет 1-5 кабельтовых).

Начальник Управления агропромышленного комплекса Департамента промышленности и сельского хозяйства города Севастополя Косенко Н.А. обратила внимание присутствующих на отсутствие в материалах комиссии заключений Севприроднадзора и Севастопольского порта.

Начальник гидрографической службы Черноморского флота капитан 1 ранга Ворошилов М.Е. обратил внимание присутствующих на то, что в районе предлагаемого рыбоводного участка находится подводный кабель.

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 0, «Против» 12.

Комиссией принято решение: отказать в определении границ рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

## **2. Рассмотрение предложения ООО «Марикультура и рыбоводство» об определении границ рыбоводного участка (Бухта**

<b>Номер точки</b>	<b>Северная широта</b>	<b>Восточная долгота</b>	<b>Система координат/площадь/вид водопользования</b>
1	44°24'58,2"	33°40'40,7"	СК-42 59,0 га Совместное
2	44°24'50,6"	33°40'40,7"	
3	44°24'53,5"	33°42'18,7"	
4	44°25'05,7"	33°42'13,0"	
5	44°25'01,8"	33°41'26,0"	
6	44°24'57,0"	33°41'16,8"	

**Ласпинская, Республика Крым).**

Согласно позиций: Штаба Черноморского флота, ФГБНУ «АзНИИРХ», ФГБНУ «ЮгНИРО», Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – не возможно.

Ассоциация рыбопромышленников Севастополя и Крыма не может согласовать формирование рыбоводного участка в указанных координатах, в связи с тем, что он накладывается на важный район традиционного промысла траулеров.

Кроме того, по информации Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства границы рыбоводного участка налагаются на установленный путь движения судов (Рекомендованный путь № 13-С. От Балаклавской бухты до бухты Ласпинская), что является нарушением требований подпункта «в» пункта 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.

Начальник Управления агропромышленного комплекса Департамента промышленности и сельского хозяйства города Севастополя Косенко Н.А. обратила внимание присутствующих на то, что предлагаемый рыбоводный

участок будет располагаться вблизи мест массового отдыха, а также детского оздоровительного лагеря.

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 0, «Против» 12.

Комиссией принято решение: отказать в определении границ рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

### **3. Рассмотрение предложения ООО «Союз-Консалт» об определении границ рыбоводного участка (Западнее Южного мола Севастопольской Бухты).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/вид водопользования
1	44°37'11,0"	33°30'18,0"	СК-42 2,2 га Совместное
2	44°37'15,5"	33°30'18,0"	
3	44°37'15,5"	33°30'26,0"	
4	44°37'11,0"	33°30'26,0"	

Согласно позиций: Штаба Черноморского флота, ФГБНУ «АзНИИРХ», Ассоциации «Рыбаки Крыма», Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

Согласно заключения ФГБНУ «ЮгНИРО», в районе Севастопольской бухты и всех бухт, входящих в нее, необходимо запретить формирование участков под создание товарных рыбоводных и мидийно-устричных ферм, ввиду напряженной эколого-токсикологической ситуации в данном районе.

Начальник Управления агропромышленного комплекса Департамента промышленности и сельского хозяйства города Севастополя Косенко Н.А. обратила внимание присутствующих на то, что в материалах к заседанию комиссии отсутствует заключение Севприроднадзора.

Начальник отдела надзора особо охраняемых природных территорий и животного мира Государственной экологической инспекции Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя – Горалевич К.Г. заявил о том, что границы предлагаемого рыбоводного участка не находятся в пределах особо охраняемых природных территорий.

Кроме того, по информации Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства располагается на расстоянии менее 1 кабельтова от установленного пути движения судов (Рекомендованный путь № 10-С. От мыса Константиновский до бухты Казачья), что потенциально создает

опасность для мореплавания (допустимая точность судовождения в прибрежных водах составляет 1-5 кабельтовых).

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 0, «Против» 12.

Комиссией принято решение: отказать в определении границ рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**4. Рассмотрение предложения ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ рыбоводного участка (Каламитский залив, между п. Окуневка и входом о. Донузлав).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/вид водопользования
1	45°20'45"	32°47'48"	СК-42 263,0 га Совместное
2	45°20'45"	32°48'30"	
3	45°19'12"	32°48'30"	
4	45°19'12"	32°47'48"	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», ФГБНУ «ЮгНИРО», Ассоциации «Рыбаки Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», определение границ рыбоводного участка возможно, при условии размещения его до глубины не более 20 метров.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

По мнению Штаба Черноморского флота, формирование данного рыбоводного участка не возможно, ввиду расположения его в границах участка, указанного на навигационных морских картах «Район подводных препятствий (рыб.)».

Заведующий отделом аквакультуры Государственного комитета по рыболовству Республики Крым Гайдаенко В.А. высказал мнение о том, что предложение ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ 7 рыбоводных участков необходимо рассматривать как одно предложение.

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 0, «Против» 12.

Комиссией принято решение: отказать в определении границ рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**5. Рассмотрение предложения ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ рыбоводного участка (Каламитский залив, между п. Окуневка и входом о. Донузлав).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45°21'15"	32°48'48"	СК-42 263,0 га Совместное
2	45°21'15"	32°49'30"	
3	45°19'42"	32°49'30"	
4	45°19'42"	32°48'48"	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», ФГБНУ «ЮгНИРО», Ассоциации «Рыбаки Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», определение границ рыбоводного участка возможно, при условии размещения его до глубины не более 20 метров.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

По мнению Штаба Черноморского флота, формирование данного рыбоводного участка не возможно в виду расположения его в границах участка, указанного на навигационных морских картах «Район подводных препятствий (рыб.)».

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 0, «Против» 12.

Комиссией принято решение: отказать в определении границ рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**6. Рассмотрение предложения ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ рыбоводного участка (Каламитский залив, между п. Окуневка и входом о. Донузлав).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/вид водопользования
1	45°20'45"	32°49'48"	СК-42 263,0 га Совместное
2	45°20'45"	32°50'31,5"	
3	45°19'12"	32°48'31,5"	
4	45°19'12"	32°49'48"	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», Ассоциации «Рыбаки Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», определение границ рыбоводного участка возможно, при условии размещения его до глубины не более 20 метров.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно заключения ФГБНУ «ЮгНИРО», рассмотрения данного предложения возможно после проведения корректировки координат (Ошибка в указании координат в точке 3, необходимо заменить 48' на 50').

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

По мнению Штаба Черноморского флота, формирование данного рыбоводного участка не возможно в виду расположения его в границах участка, указанного на навигационных морских картах «Район подводных препятствий (рыб.)».

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 0, «Против» 12.

Комиссией принято решение: отказать в определении границ рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**7. Рассмотрение предложения ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ рыбоводного участка (Каламитский залив, между п. Окуневка и входом о. Донузлав).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45°21'15"	32°50'48"	СК-42 263,0 га Совместное
2	45°21'15"	32°51'30"	
3	45°19'42"	32°51'30"	
4	45°19'42"	32°50'48"	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», ФГБНУ «ЮгНИРО», Ассоциации «Рыбаки Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», определение границ рыбоводного участка возможно, при условии размещения его до глубины не более 20 метров.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

По мнению Штаба Черноморского флота, формирование данного рыбоводного участка не возможно в виду расположения его в границах участка, указанного на навигационных морских картах «Район подводных препятствий (рыб.)».

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 0, «Против» 12.

Комиссией принято решение: отказать в определении границ рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**8. Рассмотрение предложения ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ рыбоводного участка (Каламитский залив, между п. Окуневка и входом о. Донузлав).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45°20'45"	32°51'48"	СК-42 263,0 га Совместное
2	45°20'45"	32°52'30"	
3	45°19'12"	32°52'30"	
4	45°19'12"	32°51'48"	



Согласно позиций: ФГБНУ «ЮгНИРО», ФГБНУ «АзНИИРХ», Ассоциации «Рыбаки Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», определение границ рыбоводного участка возможно, при условии размещения его на глубинах не более 20 метров.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

По мнению Штаба Черноморского флота, формирование данного рыбоводного участка возможно, в случае если он не является вновь образованным и не накладывается на действующие рыбоводные участки.

Заведующий отделом аквакультуры Государственного комитета по рыболовству Республики Крым Гайдаенко В.А. высказал мнение о том, что комиссия не в праве изменять границы предлагаемых рыбоводных участков.

По мнению президента Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма» формирование указанного рыбоводного участка возможно в следующих границах:

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45° 20' 44,2392"	32° 51' 42,6456"	WGS-84 111,6 га Совместное
2	45° 20' 44,2392"	32° 52' 24,6468"	
3	45° 19' 56,6364"	32° 52' 23,6712"	
4	45° 20' 11,5008"	32° 51' 42,9408"	

Начальник гидрографической службы Черноморского флота капитан 1 ранга Ворошилов М.Е. согласился с предложением президента Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма» об определении границ рыбоводного участка в данных координатах.

Голосовали по вопросу определения границ рыбоводного участка в редакции, предлагаемой Президентом Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма».

Количество голосовавших «За» 11, «Против» 1.

Комиссией принято решение: определить границы рыбоводного участка.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**9. Рассмотрение предложения ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ рыбоводного участка (Каламитский залив, между п. Окуневка и входом о. Донузлав).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/вид водопользования
1	45°21'15"	32°52'48"	СК-42 263,0 га Совместное
2	45°21'15"	32°53'30"	
3	45°19'42"	32°53'30"	
4	45°19'42"	32°52'48"	

Согласно позиций: ФГБНУ «ЮгНИРО», ФГБНУ «АзНИИРХ», Ассоциации «Рыбаки Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», определение границ рыбоводного участка возможно, при условии размещения его на глубинах не более 20 метров.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

По мнению Штаба Черноморского флота, формирование данного рыбоводного участка возможно в случае если он не является вновь образованным и не накладывается на действующие рыбоводные участки.

По мнению Президента Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма» формирование указанного рыбоводного участка возможно в следующих границах:

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/вид водопользования
1	45° 21' 14,2452"	32° 52' 42,6468"	WGS-84 213 га Совместное
2	45° 21' 14,2452"	32° 53' 24,648"	
3	45° 19' 59,664"	32° 53' 24,7632"	
4	45° 19' 59,9376"	32° 52' 41,2896"	

Начальник гидрографической службы Черноморского флота капитан 1 ранга Ворошилов М.Е. согласился с предложением президента Ассоциации

«Рыбопромышленников Севастополя и Крыма» об определении границ рыбоводного участка в данных координатах.

Голосовали по вопросу определения границ рыбоводного участка в редакции, предлагаемой Президентом Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма».

Количество голосовавших «За» 10, «Против» 2.

Комиссией принято решение: определить границы рыбоводного участка в координатах, предложенных Ассоциацией «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма».

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**10. Рассмотрение предложения ООО «Крым Моллюск-Сервис» об определении границ рыбоводного участка (Каламитский залив, между п. Окуневка и входом о. Донузлав).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45°20'45"	32°53'48"	СК-42 263,0 га Совместное
2	45°20'45"	32°54'30"	
3	45°19'12"	32°54'30"	
4	45°19'12"	32°53'48"	

Согласно позиций: ФГБНУ «ЮгНИРО», ФГБНУ «АзНИИРХ», Ассоциации «Рыбаки Крыма», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма», определение границ рыбоводного участка возможно, при условии размещения его до глубины не более 20 метров.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Департамент Росприроднадзора по Крымскому федеральному округу оставляет без согласования данное предложение, ввиду не соблюдения требований Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками» (пп. «б» п. 5 и пп. «г» п. 9).

По мнению Штаба Черноморского флота, формирование данного рыбоводного участка возможно в случае если он не является вновь образованным и не накладывается на действующие рыбоводные участки.

Начальник гидрографической службы Черноморского флота капитан 1 ранга Ворошилов М.Е. высказал мнение о возможности подготовки заинтересованными лицами (Ассоциации «Рыбопромышленников

Севастополя и Крыма») обращения в Штаб Черноморского флота об отмене указанного «Района подводных препятствий (рыб.)».

По мнению Президента Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма» формирование указанного рыбоводного участка возможно в следующих границах:

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45° 20' 44,2428"	32° 53' 42,648"	WGS-84 176,6 га Совместное
2	45° 20' 44,2428"	32° 54' 24,6456"	
3	45° 19' 41,2104"	32° 54' 25,1208"	
4	45° 19' 41,7612"	32° 53' 43,206"	

Начальник гидрографической службы Черноморского флота капитан 1 ранга Ворошилов М.Е. согласился с предложением президента Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма» об определении границ рыбоводного участка в данных координатах.

Голосовали по вопросу определения границ рыбоводного участка в редакции, предлагаемой Президентом Ассоциации «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма».

Количество голосовавших «За» 9, «Против» 3.

Комиссией принято решение: определить границы рыбоводного участка в предложенных координатах, предложенных Ассоциацией «Рыбопромышленников Севастополя и Крыма».

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

#### **11. Рассмотрение предложения ООО «Биссус» об определении границ рыбоводного участка (Бухта Капсель, Судакский залив).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	44,814075°	35,041519°	WGS-84 12,2 га Совместное
2	44,813792°	35,038697°	
3	44,808856°	35,040011°	
4	44,809278°	35,042708°	

Согласно позиции: Штаба Черноморского флота, ФГБНУ «АзНИИРХ», Ассоциации «Рыбопромышленников Крыма и Севастополя», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 11, «Против» 1.

Комиссией принято решение: определить границы рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**12. Рассмотрение предложения ООО «Яхонт ЛТД» об определении границ рыбоводного участка (в акватории Голубого залива, пгт. Кацевели, Большая Ялта, Республика Крым).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/вид водопользования
1	44°23'15,2"	33°57'51,2"	WGS-84 5,0 га Совместное
2	44°23'19,0"	33°57'49,2"	
3	44°23'37,0"	33°58'57,1"	
4	44°23'33,2"	33°58'59,0"	

Согласно представленного Режима эксплуатации мидийно-устричной фермы, разработанного в 2004 году Океанологическим Центром Национальной Академии Наук Украины, в указанных границах располагается мидийно-устричная ферма.

Согласно позиции Черноморского флота, границы рыбоводного участка частично накладываются на границы район № 197, запретного для плавания. Указанный район является запретным для плавания, но не является временно опасным районом.

По сведениям гидрографической службы Черноморского флота, указанный район является полигоном для проведения различного рода испытаний в сфере гидрофизики, запретный режим в указанном районе установлен в 1966 году.

Вместе с тем, гидрографическая служба Черноморского флота считает возможным определение границ рыбоводного участка, инициируемого ООО «Яхонт ЛТД», при условии согласования деятельности по осуществлению аквакультуры, а также взаиморасположения границ рыбоводного участка и полигона испытаний ФГБУН МГИ с администрацией федерального государственного бюджетного учреждения науки «Морской гидрофизический институт РАН» с учетом того, что режимом СТРХ предусматривается запрет на движение плавательных средств, а также запрет на нахождение третьих лиц и не создается препятствий для осуществления наблюдений и изысканий.

На голосование поставлен вопрос о переносе рассмотрения предложения ООО "Яхонт ЛТД» до 24.12.2015 г. в связи необходимостью согласования деятельности по аквакультуре и взаиморасположения рыбоводного участка и полигона.

Количество голосовавших за перенос рассмотрения предложения до 24.12.2015 г. : «За» 12, «Против» 0.

Срок исполнения решения комиссии: 24.12.2015 г.

**13. Рассмотрение предложения ООО «Френдси Крым» об определении границ рыбоводного участка (Ярылгачская бухта пгт. Межводное, Республики Крым).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45°37,6'	32°50,3'	СК-42 275 га Совместное
2	45°38,2'	32°51,3'	
3	45°37,5'	32°52,2'	
4	45°36,8'	32°51,2'	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», ФГБНУ «ЮгНИРО», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Штаба Черноморского флота, ввиду не соблюдения требований п. 9 Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками», формирование рыбоводного участка в указанных координатах не допускается.

Кроме того, по сведениям Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства рыбоводный участок в предлагаемых границах налагается на границы рыбоводного участка, которые определены Приказом Государственного комитета по рыболовству Республики Крым № 141 от 22.09.2015 г.

Голосовали по вопросу возврата материалов органу государственной власти для принятия им решения в соответствии с п. 6 Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками.

Количество голосовавших «За» 12, «Против» 0.

Комиссией принято решение: вернуть материалы органу государственной власти.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**14. Рассмотрение предложения ООО «Френдси Крым» об определении границ рыбоводного участка (Каранджинская бухта сп. Оленевка, Республики Крым).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45°22'56"	32°28'04"	СК-42
2	45°22'25"	32°28'04"	

3	45°22'25"	32°29'39"	204 га Совместное
4	45°22'45"	32°29'37"	
5	45°23'03"	32°29'07"	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», ФГБНУ «ЮГНИРО», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Штаба Черноморского флота, ввиду не соблюдения требований п. 9 Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками», формирование рыбоводного участка в указанных координатах не допускается, но возможна корректировка границ с отдалением границ рыбоводного участка на 1 кбт. от установленного пути движения судов.

С учетом заключения Черноморского флота предлагается рассмотреть определение границ рыбоводного участка в следующих географических координатах:

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/ вид водопользования
1	45° 22' 55,2252"	32° 27' 58,626"	WGS-84 164 га Совместное
2	45° 22' 31,1124"	32° 27' 58,5"	
3	45° 22' 30,4212"	32° 29' 32,5788"	
4	45° 22' 44,2272"	32° 29' 31,6284"	
5	45° 23' 2,2272"	32° 29' 1,626"	

Голосовали по вопросу определения границ рыбоводного участка с учетом корректировки (с удалением границ рыбоводного участка от установленного пути движения судов на 200 м)

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 10, «Против» 2.

Комиссией принято решение: определить границы рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.

**15. Рассмотрение предложения ООО «Френдси Крым» об определении границ рыбоводного участка (Каранджинская бухта сп. Оленевка, Республики Крым).**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Система координат/площадь/
-------------	-----------------	-------------------	----------------------------

			<b>ВИД ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ</b>
1	45°21'15"	32°28'11"	СК-42 286 га Совместное
2	45°21'05"	32°30'04"	
3	45°21'09"	32°30'09"	
4	45°21'42"	32°29'59"	
5	45°21'53"	32°28'10"	

Согласно позиций: ФГБНУ «АзНИИРХ», ФГБНУ «ЮгНИРО», формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым, ввиду того, что границы данного рыбоводного участка не располагаются на особо охраняемых природных территориях регионального значения Республики Крым, формирование рыбоводного участка в указанных координатах – возможно.

Согласно позиции Штаба Черноморского флота, ввиду не соблюдения требований п. 9 Постановления Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения границ водных объектов и (или) их частей, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками», формирование рыбоводного участка в указанных координатах не допускается.

Вместе с тем, с учетом заключения Черноморского флота, предлагается рассмотреть определение границ рыбоводного участка в следующих географических координатах:

<b>Номер точки</b>	<b>Северная широта</b>	<b>Восточная долгота</b>	<b>Система координат/площадь/вид водопользования</b>
1	45° 21' 14,2236"	32° 28' 5,628"	WGS-84 207 га Совместное
2	45° 21' 9,6012"	32° 29' 1,0212"	
3	45° 21' 27,5004"	32° 29' 8,0772"	
4	45° 21' 25,2972"	32° 29' 58,254"	
5	45° 21' 41,2272"	32° 29' 53,628"	
6	45° 21' 52,2252"	32° 28' 4,6272"	

Голосовали по вопросу определения границ рыбоводного участка с учетом корректировки (с обеспечением отсутствия наложения границ рыбоводного участка на границы запретного района № 814 - Районы, которых судам следует избегать).

Количество голосовавших за определение границ в соответствии с поступившим предложением: «За» 10, «Против» 2.


Комиссией принято решение: определить границы рыбоводного участка в предложенных границах.

Срок исполнения решения комиссии: в течении 10 рабочих дней.



**Подписной лист  
к протоколу от 02.12.2015 г. № 2/1/2015  
заседания комиссии по определению границ рыбоводных участков во  
внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном  
море Российской Федерации, не прилегающих к территориям  
муниципальных образований Республики Крым,  
города федерального значения Севастополь и  
Краснодарского края.**

1	<b>Богачёв Анатолий Николаевич</b>	Заместитель председателя комиссии, заместитель руководителя Азово- Черноморского территориального управления Федерального агентства	
2	<b>Сокол Иван Григорьевич</b>	Заместитель председателя комиссии (И.о. председателя комиссии) - заместитель руководителя Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству	
3	<b>Литвинцев Александр Анатольевич</b>	Помощник руководителя Азово- Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству	
4	<b>Кучеров Николай Дмитриевич</b>	Начальник отдела аквакультуры Азово- Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству	
5	<b>Мелконян Гайк Мисакович</b>	Начальник отдела правового обеспечения Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству	
6	<b>Колоева Юлия Павловна</b>	Заместитель начальника отдела правового обеспечения Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по Рыболовству	
7	<b>Гайдаенко Владимир Анатольевич</b>	Заведующий отделом аквакультуры Государственного комитета по рыболовству Республики Крым	
8	<b>Косенко Наталья Анатольевна</b>	Начальник Управления агропромышленного комплекса Департамента промышленности и сельского хозяйства города Севастополя	
9	<b>Сивочуб Валерий Евгеньевич</b>	Президент Ассоциации рыбопромышленников Севастополя и Крыма	
10	<b>Ворошилов Михаил Евгеньевич</b>	Начальник гидрографической службы Черноморского флота капитан 1 ранга	

11	Ленская Лилия Яковлевна	Заместитель начальника Крымского отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по рыболовству – секретарь комиссии	
12	Горалевич Константин Георгиевич	Начальник отдела надзора особо охраняемых природных территорий и животного мира Государственной экологической инспекции Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя	