

КОМИТЕТ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 15.02.2016

№ 19

г. Мурманск

Об определении границ рыбоводных участков Мурманской области

В соответствии с пунктом 12 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 11.11.2014 № 1183, на основании подпункта 2.2.2.13 Положения о Комитете рыбохозяйственного комплекса Мурманской области (далее – Комитет), утвержденного постановлением Правительства Мурманской области от 10.12.2008 № 609-ПП, и протокола № 4 заседания комиссии по определению границ рыбоводных участков Мурманской области от 19.02.2016 (далее – Протокол) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Определить границы рыбоводных участков согласно приложению к приказу.

2. Копию настоящего приказа, копию Протокола и схемы водных объектов с нанесенными границами рыбоводных участков:

- в течение 3 рабочих дней с даты подписания настоящего приказа разместить на официальном сайте Комитета;

- в течение 10 рабочих дней с даты подписания настоящего приказа направить в Министерство обороны Российской Федерации и в Баренцево-Беломорское ТУ Росрыболовства.

3. Ответственность за исполнение настоящего приказа возлагаю на Лебедева О.В., консультанта отдела аквакультуры и береговой переработки Комитета.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета



А.С. Иванов

Границы рыбоводных участков Мурманской области

№ 4.1. Рыбоводный участок: «Участок реки Воронья».

Площадь участка - 52,5 га, длина 7,5 км.

Муниципальное образование – сп Териберка, Кольский район Мурманской области.

Система координат: WGS-84.

Описание границ:

- соединение точек № 1,2, по акватории водного объекта;
- соединение точек № 2,3, по береговой линии;
- соединение точек № 3,4, по акватории водного объекта;
- соединение точек № 4,1, по береговой линии, остров не включается в

границы.

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота
1	68°59'37"	35°41'30"
2	68°59'36"	35°41'37"
3	69°01'32"	35°45'58"
4	69°01'41"	35°45'49"

Вид водопользования для рыбоводных участков - совместное водопользование без изъятия водных ресурсов из водных объектов.

№ 4.2. Рыбоводный участок: «Акватория губы Палкина Кандалакшского залива Белого моря».

Площадь участка – 11,0 га.

Муниципальное образование - Кандалакшский район Мурманской области.

Система координат: WGS-84.

Описание границ:

- соединение точек № 1, 2 по береговой линии;
- соединение точек № 2, 3 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 3, 4 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 4, 5 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 5, 6 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 6, 1, по акватории водного объекта.

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота
1	67°04'05,5"	32°20'30,2"
2	67°04'04,4"	32°20'35,8"
3	67°03'58,9"	32°21'13,9"
4	67°03'50,8"	32°21'23,9"

5	67°04'00"	32°20'34,5"
6	67°04'01"	32°20'19"

Вид водопользования для рыбоводных участков - совместное водопользование без изъятия водных ресурсов из водных объектов.

№ 4.3. Рыбоводный участок: «Акватория губы Палкина Кандалакшского залива Белого моря».

Площадь участка – 20,4 га.

Муниципальное образование - Кандалакшский район Мурманской области.

Система координат: WGS-84.

Описание границ:

- соединение точек № 1, 2 по береговой линии;
- соединение точек № 2, 3 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 3, 4 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 4, 5 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 5, 6 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 6, 1, по акватории водного объекта.

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота
1	67°04'07,2"	32°19'47"
2	67°04'07,7"	32°19'54"
3	67°04'00"	32°20'07"
4	67°03'45"	32°21'24"
5	67°03'38"	32°21'21"
6	67°03'58"	32°19'59"

Вид водопользования для рыбоводных участков - совместное водопользование без изъятия водных ресурсов из водных объектов.

№ 4.4. Рыбоводный участок: «Акватория губы Молочная Имандровского водохранилища».

Площадь участка – 4,9га.

Муниципальное образование - городской округ г. Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области.

Система координат: WGS-84.

Описание границ:

- соединение точек № 1, 2 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 2, 3 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 3, 4 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 4, 1 по акватории водного объекта.

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота
1	67°27'28,8"	32°25'29"
2	67°27'23,6"	32°25'23,2"
3	67°27'26"	32°25'01,6"
4	67°27'31,3"	32°25'06,5"

Вид водопользования для рыбоводных участков - совместное водопользование без изъятия водных ресурсов из водных объектов.

№ 4.5. Рыбоводный участок: «Акватория губы Молочная Имандровского водохранилища».

Площадь участка – 54,7 га.

Муниципальное образование - городской округ г. Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области.

Система координат: WGS-84.

Описание границ:

- соединение точек № 1, 2 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 2, 3 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 3, 4 по акватории водного объекта;
- соединение точек № 4, 1 по акватории водного объекта.

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота
1	67°27'43"	32°23'04"
2	67°27'39"	32°24'28"
3	67°27'22"	32°24'20"
4	67°27'26"	32°22'56"

Вид водопользования для рыбоводных участков - совместное водопользование без изъятия водных ресурсов из водных объектов.