

УТВЕРЖДАЮ
Министр природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан


Н.Карачаев

от 12 февраля 2019 г.

**Протокол
заседания Комиссии по определению границ рыбоводных участков
на территории Республики Дагестан**

«12» февраля 2019 г.

№ 3

Председательствовал:

Джамалов Ш.Д.

- заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Дагестан – заместитель председателя Комиссии

Присутствовали:

- члены Комиссии по определению границ рыбоводных участков на территории Республики Дагестан

Повестка дня:

Определение границ рыбоводных участков на территории Республики Дагестан и отмена границы рыбоводного участка

Открыл и вел заседание заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Дагестан Джамалов Ш.Д.

В обсуждении приняли участие Абуриков А.Г., А., Ахмаев Э.А., Гусейнбеков А.Ю., Абдулаев Д.А., Караев А.Б., Курбанов К.М., Гитиномагомедов М.М. Сайпудинов Н. С., Кадиев З.М., Шабазов И.И.

По итогам обсуждения р е ш и л и:

1. Определить границы рыбоводных участков согласно приложению №1.
2. Отменить границы рыбоводного участка согласно приложению № 2.

3. Управлению рыбного хозяйства Минприроды РД подготовить в установленном порядке и направить в Западно-Каспийское территориальное управление Росрыболовства материалы по определенным границам рыбоводных участков и отмененным границам рыбоводных участков Республики Дагестан

заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Дагестан – заместитель председателя Комиссии

Ш. Джамалов

начальник отдела аквакультуры управления рыбного хозяйства Министерства природных ресурсов и экологии Республики Дагестан – секретарь комиссии

Д. Абдулаев

президент ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов Дагестана

А. Абуриков

заведующий сектором воспроизводства рыб Дагестанского филиала ФГБНУ «КаспНИРХ»

Э. Ахмаев

начальник управления рыбного хозяйства Министерства природных ресурсов и экологии Республики Дагестан

А. Гусейнбеков

заместитель руководителя Западно-Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

А. Караев

заместитель начальника отдела организации воспроизводства и акклиматизации водных биологических ресурсов Западно-Каспийского территориального управления Росрыболовства

М. Гитиномагомедов

и.о. заместителя руководителя – начальник отдела контроля, надзора охраны водных биологических ресурсов и надзора за торговым мореплаванием Западно-Каспийского территориального управления Росрыболовства

К. Курбанов

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к Протоколу заседания Комиссии
по определению границ
рыбоводных участков на территории
Республики Дагестан

от 12 февраля 2019 г. № 3

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации (с указанием муниципального образования)	Наименование водного объекта (с указанием населенного пункта, где расположен объект)	Описание границ участка	Площадь рыбоводного участка	Вид	Схема водных объектов с нанесенными границами рыбоводных участков	Система координат
1.	Республика Дагестан, Хунзахский район	Годатлинское водохранилище,	Х- 165005,18 Х- 165082,08 Х- 165021,64 Х- 164944,74	У-300683,79 У-300747,72 У-300827,53 У-300763,6	1,0 га совместное	Карта-Схема	МСК 05
2.	Республика Дагестан, Казбековский район	Миатлинское водохранилище или участок реки, расположенное не далеко от въезда в село старое Зубутли, Казбековского района	Х-222528,67 Х-222448,56 Х-222394,85 Х-222352,53 Х-222306,99 Х-222224,81 Х-222071,30 Х-221979,50 Х-221921,34 Х-221841,79 Х-221758,50 Х-221685,23 Х-221610,21 Х-221483,32 Х-221452,20 Х-221375,02 Х-221423,65 Х-221581,78	У-293283,502 У-293484,383 У-293537,4344 У-293626,145 У-293686,446 У-293721,357 У-293751,348 У-293744,589 У-293718,5310 У-293696,1611 У-293689,3712 У-293700,0413 У-293728,3914 У-293843,1915 У-293927,1716 У-293910,1117 У-293793,8018 У-293644,4219	10,2 га Совместное	Карта-Схема	МСК 05

		X-221932,14 X-222025,41 X-222104,13 X-222214,33 X-222255,44 X-222338,59 X-222370,12 X-222446,47	Y-293633,9720 Y-293666,9421 Y-293679,2622 Y-293660,1223 Y-293634,8024 Y-293557,0425 Y-293492,3626 Y-293248,44	20,7 га			МСК 05		
3.	Республика Дагестан, Кизилпортовский район	Водохранилище или участок реки, расположенное при въезде в с. Миатли Кизилпортовского района	X-228451,46 X-228394,26 X-228395,59 X-228384,75 X-228389,89 X-228400,43 X-228412,33 X-228444,21 X-228477,86 X-228617,56 X-228647,69 X-228676,55 X-228935,46 X-229022,20						
4.	Республика Дагестан, Буйнакский район	Чиркейское водохранилище, 4700 м юга- западнее от с. Чиркей	X-211154,63 X-211257,3 X-211224,59 X-211126,46 X-211075,58 X-211114,97 X-211160,99 X-211207,33 X-211271,84 X-211326,36 X-211351,8 X-211352,71 X-211326,36 X-211281,84 X-211235,84 X-211187,34 X-211154,63			13,0 га	Совместное	Карта-Схема	МСК 05

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к Протоколу заседания Комиссии
по определению границ
рыбоводных участков на территории
Республики Дагестан

от 12 февраля № 3

**Предложения
об отмене границ рыбоводного участка Республики Дагестан.**

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации (с указанием муниципального образования)	Наименование водного объекта (с указанием населенного пункта, где расположен объект)	Описание границ рыбоводного участка	Площадь рыбоводн участка	Вид водопользова ния	Схема водных объектов с нанесенными границами рыбоводных участков	Система координат
1.	Республика Дагестан, Гергебильский район	Водоохранилище Гопатлинского ГЭС, на реке Аварское койсу, южнее от села Чагда	X- 166119,67 X- 166120,15 X- 166148,65 X- 166216,81 X- 166273,75 X- 166371,91 X- 166568,31 X- 166677,65 X- 166785,45 X- 166852,05 X- 166955,15 X- 301689,71	Y-301533,42 Y-301543,31 Y-301560,65 Y-301560,6 Y-301516,2 Y-301467,01 Y-301435,11 Y-301458,75 Y-301522,01 Y-301578,95 Y-301689,71 Y-301748,35	35,1 га.	совместное	Карта- Схема МСК 05

		X- 166895,11 X- 166890,45 X- 166963,35 X- 167055,31 X- 167156,31 X- 167231,45 X- 167349,81 X- 167386,76 X- 167433,17 X- 167440,58 X- 167421,85 X- 167299,93 X- 167148,47 X- 167069,46 X- 167029,56 X- 166959,27 X- 166982,19 X- 167011,64 X- 166825,54 X- 166539,68 X- 166551,97 X- 166509,71 X- 166463,68 X- 166386,87 X- 166211,71 X- 166099,51	Y-301840,25 Y-301908,45 Y-301978,05 Y-302031,81 Y-302052,91 Y-302062,05 Y-302077,81 Y-302093,71 Y-302113,68 Y-302119,22 Y-302194,93 Y-302169,72 Y-302172,36 Y-302235,43 Y-302351,08 Y-302342,29 Y-302217,19 Y-302140,73 Y-302063,57 Y-301840,64 Y-301758,77 Y-301714,17 Y-301714,72 Y-301767,92 Y-301682,24 Y-301585,36				
--	--	--	--	--	--	--	--