

**МИНИСТЕРСТВО
природных ресурсов и экологии
Красноярского края**

П Р И К А З

« 11 » августа 20 15 г.

г. Красноярск

№ 1/653-р

Об определении границ водных объектов и (или) их частей, расположенных на территории Красноярского края, признаваемых рыбоводными участками

В соответствии с Федеральным законом от 02.07.2013 № 148-ФЗ «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации 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», Положением о министерстве природных ресурсов и экологии Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 31.07.2008 № 12-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 03.06.2015 № 313-рг, протокола комиссии по определению границ рыбоводных участков на территории Красноярского края от 08.07.2015 № 2/2015, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень рыбоводных участков Красноярского края согласно приложению.
2. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).
3. Приказ вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Заместитель министра

Д.А. Еханин



Концова

Приложение
к приказу Министерства природных ресурсов
и экологии Красноярского края
от 11.08.2015 № 1/653-08

ПЕРЕЧЕНЬ РЫБОВОДНЫХ УЧАСТКОВ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

№ п/п	Наименование водного объекта, на котором формируется участок	Административный район	площадь (га)	Границы и параметры РПУ		Вид водопользования	
				описание места расположения	географические координаты		
				В.Д.	С.Ш.		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Красноярском водохранилище	Балахтинского	33,1	возле п.Приморск: от 1 до 2 - по прямой от левого берега зал.Караульный вглубь 725 м, от 2 до 3 - по прямой 680 м, от 3 до 4 - по прямой до левого берега зал.Караульный, от 4 до 1 - по левому берегу зал.Караульный.	1. 91° 51' 16" 2. 91° 53' 17" 3. 91° 49' 32" 4. 91° 49' 32"	55° 11' 52" 55° 09' 53" 55° 08' 59" 55° 09' 24"	совместное водопользование без забора водных ресурсов
2	р.Енисей, протока Абаканская	в границах г.Красноярск	3,68	левый берег протоки (южная сторона о.Отдыха): от 1 до 2 - по береговой линии левого берега протоки, от 2 до 3 - по прямой вглубь протоки на расстояние 100 м, от 3 до 4 - по прямой вдоль левого берега протоки, от 4 до 1 - по прямой до левого берега протоки расстояние 216 м	1. 92° 52' 10" 2. 92° 52' 26" 3. 92° 52' 28" 4. 92° 52' 15"	55° 59' 26" 55° 59' 26" 55° 59' 23" 55° 59' 19"	совместное водопользование без забора водных ресурсов
3	р.Енисей	в границах г.Красноярск	2,0	левый берег (ул.Дубровинского): от 1 до 2 - по береговой линии левого берега реки, от 2 до 3 - по прямой вглубь реки на расстояние 200 м, от 3 до 4 - по прямой вдоль левого берега реки, от 4 до 1 - по прямой до левого берега реки расстояние 200 м	1. 92° 49' 04" 2. 92° 49' 10" 3. 92° 49' 14" 4. 92° 49' 08"	55° 59' 36" 55° 59' 37" 55° 59' 31" 55° 59' 30"	совместное водопользование без забора водных ресурсов

1	2	3	4	5	6	7	8
4	Берешское водохранилище	Шарыповский	5,0	северо-восточный берег водохранилища: от 1 до 2 - по прямой от берега водохранилища до защитной дамбы, отделяющей вход в технологический канал Березовской ГРЭС от водохранилища, от 2 до 3 - по прямой от западной до южной части защитной дамбы, от 3 до 4 - по береговой линии южной части защитной дамбы и берега водохранилища до правого берега входа в технологический канал Березовской ГРЭС, от 4 до 5 - по прямой от правого до левого берега входа в технологический канал Березовской ГРЭС, от 5 до 1 – по береговой линии берега водохранилища	1. 89° 03' 55" 2. 89° 03' 54" 3. 89° 04' 01" 4. 89° 04' 02" 5. 89° 03' 58"	55° 34' 17" 55° 34' 12" 55° 34' 08" 55° 34' 17" 55° 34' 17"	совместное водопользование без забора водных ресурсов

Заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Красноярского края



В.В. Званцев