



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.07.2022

№ 52

г.Ростов-на-Дону

Об определении границ рыбоводного участка на территории
Ростовской области

В соответствии с пунктом 12 Правил определения береговых линий (границ водных объектов) и (или) границ частей водных объектов, 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, и на основании протокола заседания комиссии по определению границ рыбоводных участков на территории Ростовской области от 06.07.2022 № 5 министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы рыбоводного участка на территории Ростовской области согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя министра сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Пантюхова С.В.

Министр сельского хозяйства и
продовольствия Ростовской области

К.Н. Рачаловский

Приложение
к постановлению министерства
сельского хозяйства и продовольствия
Ростовской области
от «13» 07 2022 № 52

Границы рыбоводного участка на территории Ростовской области

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации (с указанием муниципального образования)	Наименование водного объекта (с указанием населенного пункта, где расположен водный объект)	Описание границ рыбоводного участка	Площадь рыбоводного участка	Вид водопользования	Схема водных объектов с нанесенными границами рыбоводных участков	Система координат
Верхнедонской район							
1.	Верхнедонской район	Балка Чугуева (приток реки Малая Песковатка).	1 N49°50'16.3400" E41°28'30.8800" 2 N49°50'18.1600" E41°28'34.2000" 3 N49°50'19.5700" E41°28'36.7500" 4 N49°50'19.2500" E41°28'38.8000" 5 N49°50'17.0200" E41°28'36.3600" 6 N49°50'16.6200" E41°28'37.8800" 7 N49°50'16.7500" E41°28'39.6100" 8 N49°50'16.1500" E41°28'41.4000" 9 N49°50'15.1600" E41°28'42.3800" 10 N49°50'13.9100" E41°28'43.0900" 11 N49°50'12.2400" E41°28'44.9700" 12 N49°50'11.5200" E41°28'44.5200"	8,0 га	совместное	<u>Карта-схема</u>	WGS-84

			13 N49°50'09.5400" E41°28'49.1200" 14 N49°50'05.7100" E41°28'54.6200" 15 N49°50'04.7500" E41°28'55.7600" 16 N49°50'01.0200" E41°29'02.5000" 17 N49°50'01.9600" E41°28'59.9500" 18 N49°50'03.1700" E41°28'55.2600" 19 N49°50'05.4600" E41°28'51.5700" 20 N49°50'08.8400" E41°28'45.8000" 21 N49°50'11.9900" E41°28'39.1000" 22 N49°50'11.5200" E41°28'38.3900" 23 N49°50'13.9200" E41°28'33.0400" 24 N49°50'14.0700" E41°28'31.9400" Описание последовательного соединения точек: от точки 1 через точки 2 - 24 до точки 1 по прямой линии				
--	--	--	---	--	--	--	--