



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.09.2024

№ 57

г. Ростов-на-Дону

**Об определении границ
рыбоводного участка на территории
Белокалитвенского района 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 27.08.2024 № 6 министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Определить границы рыбоводного участка на территории Белокалитвенского района 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 Васильева А.В.

Первый заместитель
министра сельского хозяйства
и продовольствия Ростовской области

О.П. Горбанева

Приложение
к постановлению министерства
сельского хозяйства и продовольствия
Ростовской области
от 10.09.2024 № 57

ГРАНИЦЫ
рыбоводного участка на территории Белокалитвенского района 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	Примечание
Белокалитвенский район						
1.	Ростовская область, Белокалитвенский район	Участок реки Лихая (правобережный приток реки Северский Донец), расположенный у северной окраины поселка Скальный Богураевского сельского поселения	1. N48°06'59.5166" E40°34'54.3167" 2. N48°06'59.7833" E40°34'54.8719" 3. N48°07'00.0646" E40°34'55.2968" 4. N48°07'00.4442" E40°34'55.7409" 5. N48°07'00.7918" E40°34'55.9558" 6. N48°07'01.1506" E40°34'56.0258" 7. N48°07'01.4771" E40°34'55.9703" 8. N48°07'02.0445" E40°34'55.7723" 9. N48°07'02.6442" E40°34'55.5261" 10. N48°07'03.5042" E40°34'55.6775" 11. N48°07'04.2648" E40°34'56.3920" 12. N48°07'03.1948" E40°34'57.7149" 13. N48°07'02.9949" E40°34'58.1301" 14. N48°07'00.5002" E40°34'59.1343"	33,6 га	совместное	

- | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|
| | | | 15. N48°07'00.2939" E40°35'00.1192"
16. N48°06'58.5984" E40°35'01.2779"
17. N48°06'57.4058" E40°35'00.9786"
18. N48°06'57.1093" E40°35'01.9828"
19. N48°06'57.3349" E40°35'04.9858"
20. N48°06'56.0778" E40°35'06.8341"
21. N48°06'55.6007" E40°35'10.6772"
22. N48°06'55.4073" E40°35'14.3272"
23. N48°06'56.0326" E40°35'16.8377"
24. N48°06'57.1092" E40°35'18.7110"
25. N48°06'55.9811" E40°35'29.2359"
26. N48°06'55.9095" E40°35'42.9313"
27. N48°06'54.6846" E40°35'45.4805"
28. N48°06'54.3107" E40°35'49.1498"
29. N48°06'52.7120" E40°35'52.1431"
30. N48°06'52.4025" E40°35'57.5505"
31. N48°06'54.8910" E40°36'03.7094"
32. N48°06'53.7564" E40°36'09.6767"
33. N48°06'53.3386" E40°36'11.6659"
34. N48°06'55.4983" E40°36'13.7902"
35. N48°06'59.0287" E40°36'09.1553"
36. N48°07'00.5287" E40°36'00.1560"
37. N48°07'01.0460" E40°35'52.5471"
38. N48°07'00.0301" E40°35'49.3557"
39. N48°07'02.6423" E40°35'41.9593"
40. N48°07'02.7199" E40°35'39.4101"
41. N48°07'02.1251" E40°35'36.4747"
42. N48°07'02.1897" E40°35'29.9086"
43. N48°07'04.2846" E40°35'20.2334"
44. N48°07'03.5992" E40°35'16.8345"
45. N48°07'06.2372" E40°35'08.4145"
46. N48°07'06.4155" E40°35'01.4043"
47. N48°07'04.4080" E40°34'59.6276"
48. N48°07'04.4791" E40°34'58.3675"
49. N48°07'04.4209" E40°34'57.6143" | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|

			50. N48°07'04.4533" E40°34'56.7429" 51. N48°07'04.2730" E40°34'56.1452" 52. N48°07'03.6212" E40°34'55.5972" 53. N48°07'02.6271" E40°34'55.1155" 54. N48°07'00.8416" E40°34'55.6811" 55. N48°07'00.4551" E40°34'55.3879" 56. N48°06'59.9104" E40°34'54.7506" 57. N48°06'59.6526" E40°34'54.2051" Описание последовательного соединения точек: от точки 1 по прямой линии через точки 2-57 до точки 1 по прямой линии.			
--	--	--	---	--	--	--

Примечания:

1. Схема водных объектов с нанесенными границами рыбоводных участков – карта-схема.
2. Система координат – WGS-84.
3. Используемое сокращение: га – гектар.