**Приложение № 1 к протоколу заседания Комиссии от 19.03.2019 № 1**

**Предложения об определении границ рыбоводных участков Ростовской области, на которых не формируются рыбоводные участки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| **Аксайский район** | | | | | | | |
| 1 | Ростовская область  Аксайский район | Водоем, расположенный на 800 м западнее п. Опытный | 1. N47°19'00,86"E39°57'21,17"  2. N47°19'03,66"E39°57'30,96"  3. N47°19'02,16"E39°57'29,04"  4. N47°18'59,23"E39°57'20,91"  Описание последовательного соединения точек: от точки 1 через точки 2, 3, 4 до точки 1 по береговой линии водного объекта | 0,9 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре. | | | | | | | |
| **Егорлыкский район** | | | | | | | |
| 2 | Ростовская область  Егорлыкский район | Русловое водохранилище, р. Мокрая Грязнуха, расположенное в 1,116 км на северо-восток от х. Заря | 1. N46°29'33,13" E40°40'17,41"  2. N46°29'36,75" E40°40'18,08"  3. N46°29'40,31" E40°40'33,27"  4. N46°29'42,82" E40°40'50,61"  5. N46°29'45,79" E40°41'11,66"  6. N46°29'44,28" E40°41'20,40"  7. N46°29'40,95" E40°41'00,36"  8. N46°29'39,30" E40°40'43,45"  Описание последовательного соединения точек: от точки 1 до точки 2 по прямой линии, от точки 2 до точки3,4,5,6,7,8 по береговой линии, от точки 8 до точки 1 по береговой линии водного объекта. | 10 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре. | | | | | | | |
| **Егорлыкский район** | | | | | | | |
| 3 | Ростовская область  Егорлыкский район | водохранилище, расположенное на реке Мокрая Грязнуха, бассейн реки Ея, расположенное в 0,746 км на восток от восточной окраины х. Заря | 1. N46°29'15,81" E40°39'17,71"  2. N46°29'19,40" E40°39'11,62"  3. N46°29'26,79" E40°39'42,86"  4. N46°29'36,30" E40°40'17,17"  5. N46°29'34,00" E40°40'16,82"  6. N46°29'25,66" E40°39'47,09"  Описание последовательности  соединения точек: от точки 1 до точки 2 по прямой линии, от точки 2 до точки 3 по береговой линии, от точки 3 до точки 4 по береговой линии, от точки 4 до точки 5 по прямой линии, от точки 5 до точки 6 по береговой линии, от точки 6 до точки 1 по береговой. | 12,5 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре;  2.Возражение администрации Егорлыкского района. | | | | | | | |
| **Егорлыкский район** | | | | | | | |
| 4 | Ростовская область  Егорлыкский район | Водохранилище расположенное на б. Меркулова, в 650 м северо-восточнее х. Калмыков | 1. N46°38'17,12"E40°32'22,20"  2. N46°38'15,26"E40°32'28,60"  3. N46°38'14,02"E40°32'24,88"  4. N46°38'11,59"E40°32'22,63"  5. N46°38'08,13"E40°32'22,57"  6. N46°38'02,68"E40°32'18,09"  7. N46°37'58,99"E40°32'24,55"  8. N46°37'56,01"E40°32'26,39"  9. N46°37'51,51"E40°32'25,02"  10. N46°37'48,88"E40°32'21,14"  11. N46°37'52,63"E40°32'23,03"  12. N46°37'55,93"E40°32'22,92"  13. N46°37'59,04"E40°32'17,71"  14. N46°37'58,08"E40°32'12,73"  15. N46°37'57,01"E40°32'09,56"  16. N46°37'56,92"E40°32'06,80"  17. N46°37'56,49"E40°32'03,39"  18. N46°37'58,71"E40°32'09,51"  19. N46°38'00,84"E40°32'14,06"  20. N46°38'03,03"E40°32'13,52"  21. N46°38'06,03"E40°32'15,36"  22. N46°38'07,90"E40°32'18,39"  23. N46°38'12,13"E40°32'18,55"  Описание последовательности  соединения точек: от точки 1 до точки 2 по прямой линии, от точки 2 через точки 2, 3… 21,22,23 до точки 1 по береговой линии водного объекта. | 10 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре;  2.Возражение администрации Егорлыкского района. | | | | | | | |
| **Егорлыкский район** | | | | | | | |
| 5 | Ростовская область  Егорлыкский район | Водохранилище расположенное на р. Куго-Ея, в 0,076 км на северо-восток от восточной окраины х. Кугейский | 1. N46°27'31,69"E40°32'34,02"  2. N46°27'34,36"E40°32'34,68"  3. N46°27'19,25"E40°32'53,39"  4. N46°27'22,65"E40°33'14,37"  5. N46°27'20,46"E40°33'16,42"  6. N46°27'17,68"E40°32'52,13"  Описание последовательности  соединения точек: от точки 1 до точки 2 по прямой линии, от точки 2 до точки 3 по береговой линии, от точки 3 до точки 4 по береговой линии, от точки 4 до точки 5 по прямой линии, от точки 5 до точки 6 по береговой линии, от точки 6 до точки 1 по береговой. | 11,8 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре;  2.Возражение администрации Егорлыкского района. | | | | | | | |
| 6 | Ростовская область  Егорлыкский район | Водохранилище расположенное на р. Куго-Ея, в 1,069 км на юго-восток х. Калмыков | 1. N46°27'23,14" E40°33'14,56"  2. N46°27'26,08" E40°33'22,40"  3. N46°27'28,33" E40°33'26,29"  4. N46°27'36,57" E40°33'46,52"  5. N46°27'24,23" E40°33'26,46"  6. N46°27'20,64" E40°33'16,42"  Описание последовательности  соединения точек:  от точки 1 через точки 2,3,4,5, до точки 6 по береговой линии, от точки 6 до точки 1 по прямой линии водного объекта | 8,3 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре. | | | | | | | |
| **Зерноградский район** | | | | | | | |
| 7 | Ростовская область  Зерноградский район | Участок р. Кагальник, расп. в 5,5 км северо-восточнее с. Новокузнецовка | 1. N46°55'17,05"E40°36'04,90"  2. N46°55'26,73"E40°36'06,46"  3. N46°55'26,88"E40°36'07,22"  4. N46°55'27,32"E40°36'06,85"  5. N46°55'27,69"E40°36'08,70"  6. N46°55'27,50"E40°36'09,35"  7. N46°55'26,42"E40°36'08,85"  8. N46°55'26,08"E40°36'09,02"  9. N46°55'25,88"E40°36'09,90"  10. N46°55'26,48"E40°36'10,93"  11. N46°55'28,50"E40°36'11,00"  12. N46°55'30,40"E40°36'12,96"  13. N46°55'30,48"E40°36'13,22"  14. N46°55'31,15"E40°36'13,84"  15. N46°55'30,00"E40°36'13,68"  16. N46°55'28,71"E40°36'13,08"  17. N46°55'27,62"E40°36'12,88"  18. N46°55'27,15"E40°36'12,97"  19. N46°55'27,04"E40°36'13,83"  20. N46°55'27,88"E40°36'15,55"  21. N46°55'27,63"E40°36'16,58"  22. N46°55'27,81"E40°36'18,19"  23. N46°55'29,63"E40°36'21,55"  24. N46°55'30,65"E40°36'23,13"  25. N46°55'30,53"E40°36'24,26"  26. N46°55'31,08"E40°36'26,42"  27. N46°55'29,74"E40°36'24,91"  28. N46°55'28,48"E40°36'23,09"  29. N46°55'28,04"E40°36'22,35"  30. N46°55'26,49"E40°36'21,07"  31. N46°55'25,31"E40°36'18,75"  32. N46°55'24,95"E40°36'17,91"  33. N46°55'22,69"E40°36'16,37"  34. N46°55'22,20"E40°36'16,29"  35. N46°55'21,69"E40°36'17,17"  36. N46°55'21,68"E40°36'18,83"  37. N46°55'21,07"E40°36'22,37"  38. N46°55'20,89"E40°36'25,88"  39. N46°55'20,71"E40°36'28,49"  40. N46°55'20,13"E40°36'30,04"  41. N46°55'19,75"E40°36'33,40"  42. N46°55'19,89"E40°36'34,39"  43. N46°55'19,54"E40°36'35,56"  44. N46°55'19,19"E40°36'35,73"  45. N46°55'18,03"E40°36'36,87"  46. N46°55'17,46"E40°36'37,68"  47. N46°55'16,75"E40°36'40,32"  48. N46°55'16,33"E40°36'44,99"  49. N46°55'16,09"E40°36'46,33"  50. N46°55'14,96"E40°36'49,08"  51. N46°55'14,88"E40°36'49,64"  52. N46°55'13,57"E40°36'50,46"  53. N46°55'13,14"E40°36'51,25"  54. N46°55'12,04"E40°36'52,63"  55. N46°55'12,04"E40°36'54,00"  56. N46°55'12,43"E40°36'55,11"  57. N46°55'12,29"E40°36'55,99"  58. N46°55'11,90"E40°36'56,98"  59. N46°55'11,72"E40°36'57,77"  60. N46°55'11,76"E40°36'58,61"  61. N46°55'11,66"E40°37'00,14"  62. N46°55'11,25"E40°37'02,09"  63. N46°55'10,55"E40°37'03,94"  64. N46°55'10,19"E40°37'05,13"  65. N46°55'10,06"E40°37'06,30"  66. N46°55'10,04"E40°37'08,13"  67. N46°55'09,95"E40°37'09,68"  68. N46°55'09,74"E40°37'11,39"  69. N46°55'09,48"E40°37'13,00"  70. N46°55'09,32"E40°37'15,08"  71. N46°55'08,95"E40°37'17,96"  72. N46°55'08,76"E40°37'19,66"  73. N46°55'08,34"E40°37'20,88"  74. N46°55'08,13"E40°37'21,89"  75. N46°55'07,98"E40°37'24,36"  76. N46°55'07,12"E40°37'24,40"  77. N46°55'07,39"E40°37'21,18"  78. N46°55'07,24"E40°37'19,92"  79. N46°55'07,44"E40°37'19,26"  80. N46°55'07,89"E40°37'16,12"  81. N46°55'07,93"E40°37'14,40"  82. N46°55'07,98"E40°37'13,32"  83. N46°55'07,84"E40°37'12,17"  84. N46°55'08,26"E40°37'10,54"  85. N46°55'08,26"E40°37'08,64"  86. N46°55'07,97"E40°37'05,77"  87. N46°55'08,14"E40°37'03,14"  88. N46°55'08,91"E40°37'01,42"  89. N46°55'09,24"E40°36'59,01"  90. N46°55'09,32"E40°36'56,17"  91. N46°55'09,24"E40°36'54,60"  92. N46°55'09,43"E40°36'52,77"  93. N46°55'09,67"E40°36'51,34"  94. N46°55'09,72"E40°36'49,41"  95. N46°55'10,06"E40°36'49,12"  96. N46°55'10,38"E40°36'48,50"  97. N46°55'11,53"E40°36'48,09"  98. N46°55'12,38"E40°36'46,84"  99. N46°55'12,97"E40°36'45,32"  100. N46°55'13,74"E40°36'42,26"  101. N46°55'14,41"E40°36'38,72"  102. N46°55'14,96"E40°36'36,49"  103. N46°55'15,27"E40°36'34,93"  104. N46°55'15,01"E40°36'34,40"  105. N46°55'15,20"E40°36'32,18"  106. N46°55'14,85"E40°36'31,16"  107. N46°55'15,21"E40°36'29,01"  108. N46°55'15,47"E40°36'27,74"  109. N46°55'15,98"E40°36'27,09"  110. N46°55'15,34"E40°36'24,82"  111. N46°55'15,30"E40°36'23,80"  112. N46°55'14,76"E40°36'22,24"  113. N46°55'14,10"E40°36'21,10"  114. N46°55'13,98"E40°36'18,97"  115. N46°55'14,07"E40°36'17,20"  116. N46°55'13,45"E40°36'14,97"  117. N46°55'13,59"E40°36'12,98"  118. N46°55'15,15"E40°36'11,54"  119. N46°55'15,50"E40°36'10,81"  120. N46°55'14,93"E40°36'09,49"  121. N46°55'15,78"E40°36'09,03"  122. N46°55'15,79"E40°36'08,43"  123. N46°55'16,32"E40°36'08,12"  124. N46°55'16,88"E40°36'07,17"  125. N46°55'16,81"E40°36'06,65"  126. N46°55'16,35"E40°36'06,58"  127. N46°55'16,25"E40°36'06,13"  128. N46°55'16,98"E40°36'06,11"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20….120,121,122,123,124,125,126,127, до точки 128 по прямой линии, от точки 128 до точки 1 по прямой линии. | 25,37 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Согласно сведений в государственном водном реестре является ПРУДОМ. | | | | | | | |
| **Кашарский район** | | | | | | | |
| 8 | Ростовская область, Кашарский район | Река Большая, 520 м от п. Красный Колос | 1. N49°02'29,21"E41°07'50,61"  2. N49°02'29,89"E41°07'51,09"  3. N49°02'30,42"E41°07'52,08"  4. N49°02'30,90"E41°07'53,54"  5. N49°02'30,85"E41°07'56,00"  6. N49°02'27,44"E41°07'54,74"  7. N49°02'26,27"E41°07'54,86"  8. N49°02'25,09"E41°07'55,99"  9. N49°02'24,70"E41°07'56,67"  10. N49°02'23,16"E41°07'54,91"  11. N49°02'22,43"E41°07'54,81"  12.N49°02'22,83"N49°02'22,83"  13. N49°02'24,95"E41°07'55,31"  14. N49°02'26,67"E41°07'53,90"  15. N49°02'27,30"E41°07'53,70"  16. N49°02'30,16"E41°07'53,93"  17. N49°02'30,17"E41°07'52,70"  18. N49°02'29,01"E41°07'50,82"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18 до точки 1 по береговой линии водного объекта. | 6,855 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Азово-Черноморский филиал ФГБНУ ВНИРО («АзНИИРХ») считает нецелесообразным определение границ рыбоводного участка. | | | | | | | |
| **Красносулинский район** | | | | | | | |
| 9 | Ростовская область, Красносулинский район | Пруд на б. Осиновая, (приток р.Кундрючья) в 2 км северо-восточнее х. Малая Гнилуша | **1.** N47°56'31.88" E40°11'33.59"  **2.** N47°56'44.62" E40°11'40.62"  **3.** N47°57'11.44" E40°11'33.07"  **4.** N47°56'41.62" E40°11'21.36"  **5.** N47°56'31.55" E40°11'24.29"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2, 3, 4 до точки 5 по береговой линии водного объекта, от точки 5 до точки 1 по прямой линии | 32,2 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Согласно сведений в государственном водном реестре является ПРУДОМ. | | | | | | | |
| **Красносулинский район** | | | | | | | |
| 10 | Ростовская область  Красносулинский район | Река Малая Гнилуша в 1 км севернее х. Большое Зверево | 1. N47°59'31,30"E39°59'56,40"  2. N47°59'32,18"E39°59'58,23"  3. N47°59'34,40"E39°59'59,82"  4. N47°59'36,81"E40°0'1,27"  5. N47°59'38,66"E40°0'0,28"  6. N47°59'39,82"E39°59'59,76"  7. N47°59'41,96"E40°0'1,88"  8. N47°59'42,77"E40°0'0,52"  9. N47°59'41,27"E39°59'58,31"  10. N47°59'38,91"E39°59'53,24"  11. N47°59'36,14"E3959'52,24"  12. N47°59'33,67"E39°59'49,48"  13. N47°59'32,32"E39°59'50,50"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 до точки 13 по береговой линии водного объекта, от точки 13 до точки 1 по прямой линии. | 3 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Согласно сведений в государственном водном реестре является ПРУДОМ. | | | | | | | |
| **Матвеево-Курганский район** | | | | | | | |
| 11 | Ростовская область  Матвеево-Курганский район | Водохранилище, расположенное в 1,53 км юго-восточнее хутора Вишнянский, Новониколаевское сельское поселение | 1. N47°37'59,71" E38°42'18,58"  2. N47°38'00,15" E38°42'19,86"  3. N47°38'00,39" E38°42'21,04"  4. N47°38'00,42" E38°42'22,62"  5. N47°38'00,21" E38°42'24,25"  6. N47°37'59,72" E38°42'25,75"  7. N47°37'58,94" E38°42'27,10"  8. N47°37'58,21" E38°42'27,84"  9. N47°37'57,51" E38°42'27,57"  10. N47°37'55,94" E38°42'28,55"  11. N47°37'55,92" E38°42'28,86"  12. N47°37'55,51" E38°42'28,95"  13. N47°37'54,18" E38°42'29,55"  14. N47°37'53,88" E38°42'29,33"  15. N47°37'53,45" E38°42'30,35"  16. N47°37'52,29" E38°42'30,60"  17. N47°37'49,87" E38°42'30,72"  18. N47°37'49,67" E38°42'30,87"  19. N47°37'47,43" E38°42'36,95"  20. N47°37'46,93" E38°42'37,90"  21. N47°37'46,86" E38°42'38,04"  22. N47°37'46,66" E38°42'38,05"  23. N47°37'46,56" E38°42'38,25"  24. N47°37'46,34" E38°42'38,33"  25. N47°37'46,02" E38°42'38,43"  26. N47°37'45,78" E38°42'38,67"  27. N47°37'45,48" E38°42'39,56"  28. N47°37'45,61" E38°42'40,24"  29. N47°37'45,29" E38°42'40,46"  30. N47°37'45,10" E38°42'41,73"  31. N47°37'44,90" E38°42'41,86"  32. N47°37'44,54" E38°42'42,70"  33. N47°37'44,31" E38°42'42,73"  34. N47°37'44,02" E38°42'42,70"  35. N47°37'42,88" E38°42'41,88"  36. N47°37'42,06" E38°42'40,37"  37. N47°37'42,07" E38°42'40,10"  38. N47°37'40,83" E38°42'37,99"  39. N47°37'40,61" E38°42'37,86"  40. N47°37'40,56" E38°42'37,56"  41. N47°37'39,61" E38°42'35,69"  42. N47°37'39,31" E38°42'34,71"  43. N47°37'39,38" E38°42'33,98"  44. N47°37'39,62" E38°42'33,80"  45. N47°37'39,99" E38°42'32,95"  46. N47°37'40,18" E38°42'32,61"  47. N47°37'40,42" E38°42'32,61"  48. N47°37'40,52" E38°42'32,38"  49. N47°37'40,73" E38°42'32,32"  50. N47°37'40,86" E38°42'31,67"  51. N47°37'40,99" E38°42'31,59"  52. N47°37'41,10" E38°42'31,46"  53. N47°37'41,23" E38°42'30,97"  54. N47°37'41,73" E38°42'30,81"  55. N47°37'41,96" E38°42'30,46"  56. N47°37'42,34" E38°42'30,00"  57. N47°37'42,63" E38°42'29,60"  58. N47°37'42,77" E38°42'29,37"  59. N47°37'42,81" E38°42'29,27"  60. N47°37'42,84" E38°42'28,37"  61. N47°37'43,55" E38°42'25,76"  62. N47°37'44,79" E38°42'24,41"  63. N47°37'45,22" E38°42'24,65"  64. N47°37'46,11" E38°42'24,24"  65. N47°37'47,47" E38°42'22,85"  66. N47°37'47,72" E38°42'22,86"  67. N47°37'48,16" E38°42'22,45"  68. N47°37'48,32" E38°42'22,31"  69. N47°37'48,40" E38°42'22,11"  70. N47°37'49,03" E38°42'21,97"  71. N47°37'50,22" E38°42'21,02"  72. N47°37'50,35" E38°42'20,91"  73. N47°37'50,37" E38°42'20,71"  74. N47°37'50,76" E38°42'20,57"  75. N47°37'50,96" E38°42'20,74"  76. N47°37'51,55" E38°42'20,75"  77. N47°37'51,72" E38°42'20,54"  78. N47°37'52,00" E38°42'20,23"  79. N47°37'52,55" E38°42'19,64"  80. N47°37'52,84" E38°42'19,64"  81. N47°37'53,08" E38°42'19,37"  82. N47°37'53,36" E38°42'18,82"  83. N47°37'53,83" E38°42'18,55"  84. N47°37'54,35" E38°42'17,86"  85. N47°37'54,82" E38°42'18,02"  86. N47°37'56,24" E38°42'17,51"  87. N47°37'57,82" E38°42'17,36"  88. N47°37'58,73" E38°42'18,21"  89. N47°37'59,42" E38°42'18,63"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2,3,4,…89 прямыми линиями, от точки 89 по прямой линии в точку 1. | 14,76 га | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Согласно сведений в государственном водном реестре является ПРУДОМ. | | | | | | | |
| **Орловский район** | | | | | | | |
| 12 | Ростовская область, Орловский район | Балке без названия (приток балки Водяная) | **1.** N46°32'40.56" E42°40'10.53"  **2.** N46°31'54.62" E 42°41'8.19"  **3.** N46°31'52.36" E42°41'6.01"  **4.** N46°31'50.24" E42°41'8.21"  **5.** N46°32'1.48" E42°40'5.74"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 до точки 2 по береговой линии, от точки 2 до точки 3 по прямой линии, от точки 3 до точки 4 по прямой, от точки 4 до точки 5 по береговой линии водного объекта,  от точки 5 до точки 1 по прямой линии | 9,5 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Возражение администрации Орловского района. | | | | | | | |
| **Песчанокопский район** | | | | | | | |
| 13 | Ростовская область, Песчанокопский район | Участок реки Большая Сандата, 0,105 км на юго-запад от южной окраины с. Поливянка | 1. N46°14'05,56" E41°24'13,87"  2. N46°14'04,65" E41°24'14,64"  3. N46°14'04,27" E41°24'14,51"  4. N46°14'03,71" E41°24'13,59"  5. N46°14'03,31" E41°24'13,19"  6. N46°14'02,98" E41°24'13,03"  7. N46°14'02,42" E41°24'12,71"  8. N46°14'01,80" E41°24'12,59"  9. N46°14'01,17" E41°24'12,64"  10. N46°14'00,32" E41°24'12,78"  11. N46°13'59,57" E41°24'12,56"  12. N46°13'59,40" E41°24'11,90"  13. N46°14'00,40" E41°24'11,60"  14. N46°14'01,43" E41°24'11,22"  15. N46°14'02,13" E41°24'10,87"  16. N46°14'02,87" E41°24'09,97"  17. N46°14'02,80" E41°24'08,33"  18. N46°14'03,15" E41°24'07,81"  19. N46°14'03,67" E41°24'08,78"  20. N46°14'03,96" E41°24'09,90"  21. N46°14'04,34" E41°24'10,58"  22. N46°14'04,70" E41°24'11,38"  23. N46°14'05,28" E41°24'12,12"  24. N46°14'05,62" E41°24'12,69"  25. N46°14'05,63" E41°24'13,47"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 до точки 2 по прямой линии, от точки 2 до точки 3,4,5,6……21,22,23,24,25 по береговой линии, от точки 25 до точки 1 по береговой линии. | 1,1 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре. | | | | | | | |
| **Целинский район** | | | | | | | |
| 14 | Ростовская область, Целинский район | Балочное водохранилище по балкам Борончиха и Хонсуля, расположенное 1,9 км на юго-запад от п. Вороново | **1.** N46°28'0.87" E40°53'58.23"  **2.** N46°27'31.85" E 40°53'27.08"  **3.** N46°27'56.66" E40°53'38.28"  **4.** N46°28'09.74" E40°53'03.80"  **5.** N46°28'13.89" E40°54'20.64"  **6.** N46°28'25.61" E40°55'02.71"  Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2, 3, 4, 5,6 до точки 1 по береговой линии водного объекта | 65,66 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре. | | | | | | | |
| **Цимлянский район** | | | | | | | |
| 15 | Ростовская область  Цимлянский район | Участок на р. Дон, расположенный в 1 км от устья и в 2,5 км южнее ст. Красноярской | 1. N47°36'52,56"E42°04'21,78"  2. N47°36'51,59"E42°04'23,32"  3. N47°36'50,62"E42°04'23,86"  4. N47°36'50,19"E42°04'24,13"  5. N47°36'48,69"E42°04'23,86"  6. N47°36'48,51"E42°04'23,52"  7. N47°36'46,76"E42°04'22,74"  8. N47°36'45,77"E42°04'21,88"  9. N47°36'45,22"E42°04'21,08"  10. N47°36'44,31"E42°04'20,15"  11. N47°36'43,79"E42°04'19,79"  12. N47°36'43,55"E42°04'18,74"  13. N47°36'42,88"E42°04'16,36"  14. N47°36'42,64"E42°04'15,08"  15. N47°36'42,39"E42°04'13,79"  16. N47°36'43,46"E42°04'12,21"  17. N47°36'43,36"E42°04'11,42"  18. N47°36'43,48"E42°04'10,75"  19. N47°36'43,18"E42°04'10,31"  20. N47°36'42,52"E42°04'09,63"  21. N47°36'41,68"E42°04'07,21"  22. N47°36'41,76"E42°04'06,10"  23. N47°36'42,17"E42°04'05,39"  24. N47°36'44,05"E42°04'05,55"  25. N47°36'44,44"E42°04'06,22"  26. N47°36'44,89"E42°04'06,72"  27. N47°36'45,40"E42°04'06,87"  28. N47°36'46,23"E42°04'06,92"  29. N47°36'46,43"E42°04'07,19"  30. N47°36'47,73"E42°04'07,48"  31. N47°36'48,29"E42°04'07,90"  32. N47°36'48,97"E42°04'08,98"  33. N47°36'49,81"E42°04'09,82"  34. N47°36'50,15"E42°04'10,75"  35. N47°36'50,03"E42°04'11,17"  36. N47°36'50,06"E42°04'11,86"  37. N47°36'50,39"E42°04'13,30"  38. N47°36'50,78"E42°04'14,06"  39. N47°36'51,71"E42°04'15,82"  40. N47°36'51,78"E42°04'16,51"  41. N47°36'51,70"E42°04'17,52"  42. N47°36'51,83"E42°04'18,41"  43. N47°36'51,78"E42°04'19,34"  44. N47°36'52,52"E42°04'20,87"  Описание последовательного соединения точек: от точки 1 через точки 2,3,4,5,6,….43,44 до точки 1 по прямой линии водного объекта. | 9 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Отсутствие сведений о водном объекте в государственном водном реестре;  2. Азово-Черноморский филиал ФГБНУ ВНИРО («АзНИИРХ») считает нецелесообразным определение границ рыбоводного участка. | | | | | | | |
| **Чертковский район предложение Сысоева К.В.** | | | | | | | |
| 16 | Ростовская область  Чертковский район | Водохранилище, расположенное в 3,0 км от устья балки Козловская, в 2 км северо-западнее х. Сетраки | 1. N49°24'18,07"E40°48'34,10"  2. N49°24'12,98"E40°48'47,93"  3. N49°24'10,91"E40°48'50,40"  4. N49°24'06,33"E40°49'04,69"  5. N49°23'56,85"E40°49'16,12"  6. N49°23'44,27"E40°49'11,80"  7. N49°23'47,91"E40°49'07,24"  8. N49°23'47,86"E40°49'07,32"  9. N49°23'51,64"E40°49'05,62"  10. N49°23'53,20"E40°49'02,07"  11. N49°23'57,33"E40°48'55,89"  12. N49°23'58,95"E40°48'50,40"  13. N49°24'00,61"E40°48'51,25"  14. N49°24'04,32"E40°48'43,68"  15. N49°24'10,14"E40°48'39,98"  16. N49°24'15,58"E40°48'29,86"  Описание последовательности  соединения точек:  из точки 1 в точку 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16 в точку 1 по прямой линии. | 43 | совместное | **Карта-схема** | **WGS-84** |
| **Основания для отказа:**  1.Согласно сведений в государственном водном реестре является ПРУДОМ. | | | | | | | |