

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 20.10.2017 № ПР-245

г. Ростов-на-Дону

#### **О внесении изменений в приказ министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области от 18.01.2016 № ПР-8**

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения береговых линий (границ водных участков) и (или) границ частей водных объектов, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыболовными участками», на основании протокола заседания Комиссии по определению границ рыболовных участков Ростовской области от 18.10.2017 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приложение к приказу министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области от 18.01.2016 № ПР-8 «Об определении границ рыболовных участков на территории Ростовской области» изменения, изложив его в редакции, согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов и экологии Ростовской области Бодрякова С.Н.

Министр



М.В. Фишкин

Приказ вносит сектор  
рыбопромысловых участков  
и товарного рыбоводства

### Границы рыбоводных участков на территории Ростовской области

Наименование субъекта Российской Федерации (с указанием муниципального образования)	Наименование водного объекта	Описание границ рыбоводного участка	Площадь рыбоводного участка	Вид водопользования	Система координат
<b>Рыбоводный участок №1</b>					
Ростовская область Азовский район	Водохранилище на реке Мокрая Чубурка, 1,8 км ЮВ с. Новомаргаритово, 7 км СВ с. Порт-Катон	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. N46°53'42,03" E38°51'14,36"</li> <li>2. N46°52'56,79" E38°54'01,83"</li> <li>3. N46°52'47,28" E38°53'59,05"</li> <li>4. N46°53'37,54" E38°51'01,07"</li> </ol> Описание последовательного соединения точек: от точки 1 через точки 2, 3 до точки 4 по береговой линии водного объекта	Количество точек для определения площади: 415 Периметр: 16 км 637,82 м Площадь: 1,81 км <sup>2</sup> или <b>181 га</b>	совместное	<b>WGS-84</b>
<b>Рыбоводный участок №2</b>					
Ростовская область Дубовский район	Водохранилище на реке Ерик, в 7 км ЮВ х.Минаев	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. N47°34'26,48" E42°44'02,41"</li> <li>2. N47°34'57,86" E42°45'34,63"</li> <li>3. N47°34'57,67" E42°45'34,97"</li> <li>4. N47°34'04,69" E42°47'31,21"</li> </ol>	Количество точек для определения площади: 546 Периметр: 15 км	совместное	<b>WGS-84</b>

		<p>5. N47°34'03,31" E42°47'32,75"  6. N47°33'49,71" E42°46'31,42"  7. N47°33'46,53" E42°46'09,40"  8. N47°33'48,19" E42°46'06,70"  9. N47°34'25,76" E42°44'02,79"</p> <p>Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2, 3, 4, 5, 6, 7,8 до точки 9 по береговой линии водного объекта</p>	<p>929,64 м  Площадь: 1,22 км<sup>2</sup>  или <b>122 га</b></p>		
<b><u>Рыбоводный участок №5</u></b>					
<p>Ростовская область  Зимовниковский район</p>	<p>Водохранилище на р. Сал 0,5 км. на юг от х. Петухов</p>	<p>1. N47°21'35,30" E42°14'34,95"  2. N47°22'00,28" E42°19'00,54"  3. N47°21'59,21" E42°19'00,23"  4. N47°21'35,03" E42°14'35,04"</p> <p>Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2,3 до точки 4 по береговой линии водного объекта</p>	<p>Количество точек: 584  Периметр: 23 км 942,90 м  Площадь: 0,485860 км<sup>2</sup> или <b>48,58 га</b></p>	совместное	<b>WGS-84</b>
<b><u>Рыбоводный участок №6</u></b>					
<p>Ростовская область  Зимовниковский район</p>	<p>Водный объект на реке Сал 0,2 км на юго-восток от х. Нижнежировский (бассейн р. Сал)</p>	<p>1. N47°23'30,56" E42°22'09,50"  2. N47°23'30,50" E42°22'08,97"  3. N47°24'06,98" E42°26'17,61"  4. N47°24'05,91" E42°26'17,79"</p> <p>Описание последовательности расположения точек: от точки 1</p>	<p>Количество точек для определения площади: 1697  Периметр: 19 км 97,71 м  Площадь: 0,245734 км<sup>2</sup> или <b>24,57 га</b></p>	совместное	<b>WGS-84</b>

		до точки 2 по прямой линии, от точки 2 до точки 3 по береговой, от точки 3 до точки 4 по прямой, от точки 4 до точки 1 по береговой линии			
<b><u>Рыбоводный участок №9</u></b>					
Ростовская область Неклиновский район	Водохранилище расположенное на р. Самбек, 15 км от устья, 150 м восточнее х. Курлацкий	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. N47°21'34,59" E39°04'49,13"</li> <li>2. N47°22'09,44" E39°06'19,36"</li> <li>3. N47°22'00,23" E39°06'17,35"</li> <li>4. N47°21'17,43" E39°04'46,35"</li> </ol> <p>Описание последовательного соединения точек: от точки 1 через точки 2, 3 до точки 4 по береговой линии водного объекта</p>	Количество точек для определения площади: 94 Периметр: 5 км 905,22 м Площадь: 1,01 км <sup>2</sup> или <b>101 га</b>	совместное	<b>WGS-84</b>
<b><u>Рыбоводный участок №12</u></b>					
Ростовская область Семикаракорский район	озеро Лопатино, пойма р. Сал вблизи х. Кирсановка	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. N47°20'50,36" E41°02'06,98"</li> <li>2. N47°20'18,53" E41°03'08,01"</li> <li>3. N47°19'35,50" E41°02'53,02"</li> <li>4. N47°19'29,79" E41°02'31,55"</li> </ol> <p>Описание последовательного соединения точек: от точки 1 через точки 2, 3 до точки 4 по береговой линии</p>	Количество точек: 196 Периметр: 9 км 367,65 м Площадь: 1,01 км <sup>2</sup> или <b>101 га</b>	совместное	<b>WGS-84</b>
<b><u>Рыбоводный участок №13</u></b>					
Ростовская область Семикаракорский район	Ерик Дурновский, расположенный в районе хутора Жуков (бассейн	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. N47°30'42,75" E41°10'39,94"</li> <li>2. N47°31'45,00" E41°12'03,70"</li> <li>3. N47°31'40,08" E41°12'03,72"</li> <li>4. N47°30'59,47" E41°11'20,42"</li> </ol>	Количество точек: 307 Периметр: 11 км 445,53 м	совместное	<b>WGS-84</b>

	р. Дон)	<p>5. N47°30'59,66" E41°11'19,61"  6. N47°30'43,31" E41°10'41,04"</p> <p>Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2, 3, 4, 5 до точки 6 по береговой линии водного объекта</p>	Площадь: 0,521813 км <sup>2</sup> или <b>52,18 га</b>		
<b><u>Рыбоводный участок №14</u></b>					
Ростовская область Семикаракорский район	Водохранилище на реке Салок, расположенное в 3410 м на юго-запад от западной окраины г. Семикаракорска	<p>1. N47°28'05,13"; E40°42'20,46"  2. N47°29'41,22"; E40°43'39,68"  3. N47°29'41,23"; E40°43'40,27"  4. N47°28'03,81"; E40°42'23,68"</p> <p>Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2, 3 до точки 4 по береговой линии водного объекта</p>	<p>Количество точек для определения площади: 179  Периметр: 7 км 248,92 м  Площадь: 0,162355 км<sup>2</sup> или <b>16,23 га</b></p>	совместное	<b>WGS-84</b>
<b><u>Рыбоводный участок №16</u></b>					
Ростовская область Семикаракорский район	Водохранилище на реке Сусат расположенное в 2,8 км на запад от х. Сусат	<p>1. N47°25'42,15" E40°40'02,72"  2. N47°25'41,98" E40°40'04,93"  3. N47°27'05,53" E40°37'07,41"  4. N47°27'05,15" E40°37'09,27"</p> <p>Описание последовательного соединения точек:  от точки 1 через точки 2,3 до точки 4 по береговой линии водного объекта</p>	<p>Количество точек для определения площади: 379  Периметр: 13 км 535,49 м  Площадь: 0,213895 км<sup>2</sup> или <b>21,38 га</b></p>	совместное	<b>WGS-84</b>