

Извещение о дате и времени заседания комиссии по определению границ рыбоводных участков.

В соответствии с законом Российской Федерации от 02.07.2013 №148-ФЗ «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 11.11.2014 №1183 «Об утверждении 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» и приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 11.03.2015 №94 «Об утверждении Порядка деятельности комиссии по определению границ рыбоводных участков» Министерство сельского хозяйства Республики Крым сообщает, что заседание комиссии по определению границ рыбоводных участков, во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, расположенных на территории Республики Крым, а также во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации, прилегающих к территории муниципального образования Республики Крым, состоится:

25 октября 2017 года в 14-00 часов

**по адресу: 295034, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Ленина, 27а,
контактный телефон (3652) 62 03 91**

Поступившие предложения о границах рыбоводных участков:

Заявка №1 Водный объект № 43-р в Белогорском районе, на территории Богатовского сельского поселения Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	45°0'12,48"	34°45'21,43"		WGS-84 Площадь 3,9850 га
2.	45°0'12,29"	34°45'21,51"		
3.	45°0'11,17"	34°45'21,19"		
4.	45°0'10,01"	34°45'21,10"		
5.	45°0'8,68"	34°45'20,47"		
6.	45°0'6,76"	34°45'20,47"		
7.	45°0'5,80"	34°45'20,24"		
8.	45°0'3,92"	34°45'20,64"		
9.	45°0'5,01"	34°45'13,56"		
10.	45°0'5,55"	34°45'13,52"		
11.	45°0'6,84"	34°45'13,03"		
12.	45°0'7,20"	34°45'13,25"		
13.	45°0'7,53"	34°45'13,22"		
14.	45°0'9,34"	34°45'14,07"		
15.	45°0'10,21"	34°45'14,10"		

16.	45°0'10,41"	34°45'13,95"		
17.	45°0'11,24"	34°45'14,05"		
18.	45°0'11,66"	34°45'13,97"		
19.	45°0'12,45"	34°45'13,35"		
20.	45°0'12,75"	34°45'13,49"		
21.	45°0'12,88"	34°45'14,45"		
22.	45°0'12,79"	34°45'17,18"		

Заявка №2 Водный объект № 53-р бассейн реки Ах-Метек, в Симферопольском районе Республики Крым близ с. Мраморное Добровского сельского совета

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44°49'52.99"C	34°15'12.56"B		WGS-84 Площадь 10,4 га
2.	44°49'52.21"C	34°15'22.25"B		
3.	44°49'46.82"C	34°15'21.72"B		
4.	44°49'40.86"C	34°15'22.58"B		
5.	44°49'37.23"C	34°15'10.98"B		
6.	44°49'46.45"C	34°15'10.09"B		

Заявка №3 Водоем № 15-р, расположенный на реке Карасевка (Биюк-Карасу) юго-восточнее с. Демьяновка Советского района Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	N45 25.393	E34 46.722	По береговой линии дамбы	WGS-84 Площадь 7,8 га
2.	N45 25.365	E34 46.739	По береговой линии	
3.	N45 24.995	E34 46.512	По береговой линии дамбы	
4.	N45 25.012	E34 46.484	По береговой линии до точки 1	

Заявка №4 Озеро Лиман вблизи с. Оленевка, расположенный на территории муниципального образования Оленевского сельского поселения Черноморского района Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	N45 22.802	E32 30.810	Точки №№ 1,2,3,4,5,6,7,8,9 по береговой линии	WGS-84 Площадь 152 га
2.	N45 23.092	E32 31.282		
3.	N45 22.974	E32 31.803		
4.	N45 23.049	E32 31.959		
5.	N45 22.952	E32 32.065		
6.	N45 22.780	E32 31.941		

7.	N45 22.747	E32 31.752		
8.	N45 22.441	E32 31.614		
9.	N45 22.307	E32 31.270		

Заявка №5 Водный объект №112-р в балке Талы, расположенный к юго-востоку с. Кольчугино Симферопольского района Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44° 55'18" С	33°48' 39" В		WGS-84 Площадь 1,9 га
2.	44° 55'16" С	33°48' 41" В		
3.	44° 55'15" С	33°48' 44" В		
4.	44° 55'13" С	33°48' 47" В		
5.	44° 55'12" С	33°48' 46" В		
6.	44° 55'13" С	33°48' 44" В		
7.	44° 55'14" С	33°48' 43" В		
8.	44° 55'14" С	33°48' 38" В		
9.	44° 55'17" С	33°48' 35" В		

Заявка №6 Водный объект №113-р в балке Талы, расположенный к юго-востоку с. Кольчугино Симферопольского района Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44° 55'28" С	33°48' 27" В		WGS-84 Площадь 3,1 га
2.	44° 55'23" С	33°48' 32" В		
3.	44° 55'19" С	33°48' 37" В		
4.	44° 55'19" С	33°48' 35" В		
5.	44° 55'22" С	33°48' 30" В		
6.	44° 55'26" С	33°48' 23" В		

Заявка №7 Водный объект №114-р в балке Талы, расположенный к юго-востоку с. Кольчугино Симферопольского района Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44° 55'40" С	33°48' 07" В		WGS-84 Площадь 1,9 га
2.	44° 55'38" С	33°48' 11" В		
3.	44° 55'36" С	33°48' 12" В		
4.	44° 55'35" С	33°48' 15" В		
5.	44° 55'33" С	33°48' 14" В		
6.	44° 55'34" С	33°48' 10" В		
7.	44° 55'36" С	33°48' 07" В		
8.	44° 55'36" С	33°48' 04" В		

Заявка №8 Водный объект № 19-р, расположенный вблизи с. Трехпрудное Симферопольского района Республики Крым, включающий в себя часть зарегулированного водотока

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44.898930	34.032036		WGS-84 Площадь 19,45 га
2.	44.899017	34.033399		
3.	44.898567	34.034525		
4.	44.898815	34.036542		
5.	44.898686	34.037218		
6.	44.898743	34.037878		
7.	44.898388	34.039112		
8.	44.898571	34.040067		
9.	44.898525	34.041156		
10.	44.897732	34.039257		
11.	44.896432	34.038699		
12.	44.895441	34.038398		
13.	44.894709	34.037819		
14.	44.894175	34.036617		
15.	44.895289	34.036510		
16.	44.895014	34.035330		
17.	44.895807	34.034557		
18.	44.896295	34.033527		
19.	44.897348	34.032004		

Заявка №9 Водный объект № 16-р, расположенный вблизи с. Камышинка Симферопольского района Республики Крым, включающий в себя зарегулированную часть реки Западный Булганак

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44.902491	33.938942		WGS-84 Площадь 8,85 га
2.	44.902113	33.939109		
3.	44.901606	33.939216		
4.	44.901454	33.939248		
5.	44.900992	33.939318		
6.	44.900100	33.940176		
7.	44.900093	33.940562		
8.	44.899910	33.940873		
9.	44.899696	33.940895		
10.	44.899452	33.941549		
11.	44.899162	33.943051		
12.	44.898219	33.944339		
13.	44.898026	33.944128		
14.	44.897883	33.944019		
15.	44.897729	33.943715		
16.	44.897723	33.943369		
17.	44.897952	33.942758		
18.	44.897300	33.942983		

19.	44.897298	33.942782	
20.	44.897942	33.942516	
21.	44.898099	33.942213	
22.	44.898312	33.942220	
23.	44.898489	33.942245	
24.	44.898684	33.941398	
25.	44.898795	33.939955	
26.	44.899597	33.938878	
27.	44.899841	33.938771	
28.	44.899948	33.938610	
29.	44.899872	33.938353	
30.	44.900100	33.937505	
31.	44.900771	33.936915	
32.	44.901389	33.936625	

Заявка № 10 Водный объект № 133-р, расположенный в 1 км южнее с. Константиновка, зарегулированное русло безымянного ручья правого притока р. Саблы, правого притока р. Альма

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44.853188	34.103830	По береговой линии	WGS-84 Площадь 0,57 га
2.	44.853060	34.104192	По береговой линии	
3.	44.852705	34.104106	По береговой линии	
4.	44.852440	34.104042	По береговой линии	
5.	44.852267	34.103513	По береговой линии	
6.	44.852778	34.103446	По береговой линии	

Заявка №11 Водный объект № 25-р, расположенный в 1,2 км южнее с. Константиновка, зарегулированное русло безымянного ручья правого притока р. Саблы, правого притока р. Альма

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44.851813	34.102828	По береговой линии	WGS-84 Площадь 0,92 га
2.	44.852028	34.103622	По береговой линии	
3.	44.851384	34.103343	По береговой линии	
4.	44.850684	34.102994	По береговой линии	
5.	44.851186	34.102206	По береговой линии	

Заявка № 12 Водный объект № 24-р, расположенный в 1,3 км южнее с. Константиновка, зарегулированное русло безымянного ручья правого притока р. Саблы, правого притока р. Альма

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44.85116	34.102063	По береговой линии	WGS-84
2.	44.850683	34.102836	По береговой линии	

3.	44.849923	34.101894	По береговой линии	Площадь 1,29 га
4.	44.850646	34.100875	По береговой линии	
5.	44.850941	34.101425	По береговой линии	

Заявка № 13 Водный объект № 23-р, расположенный в 1,5 км южнее с. Константиновка, зарегулированное русло безымянного ручья правого притока р. Саблы, правого притока р. Альма

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	44.850373	34.100685	По береговой линии	WGS-84 Площадь 2,24 га
2.	44.849915	34.101490	По береговой линии	
3.	44.849339	34.100643	По береговой линии	
4.	44.848667	34.099006	По береговой линии	
5.	44.849059	34.098322	По береговой линии	
6.	44.849751	34.099618	По береговой линии	

Заявка № 14 Водоем №28-р бассейн б. Темеш, западнее на 1,0 км от с. Шелковичного Сакского района Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	45°11'21.80"	33°39'57.83"		WGS-84 Площадь 3,38 га
2.	45°11'22.53"	33°39'54.71"		
3.	45°11'23.81"	33°39'51.35"		
4.	45°11'23.76"	33°39'48.53"		
5.	45°11'25.60"	33°39'44.94"		
6.	45°11'30.32"	33°39'46.01"		
7.	45°11'29.72"	33°39'49.89"		
8.	45°11'27.84"	33°39'50.39"		
9.	45°11'26.93"	33°39'54.83"		
10.	45°11'24.53"	33°39'58.27"		

Заявка № 15 Водоем №28 а «р» бассейн б. Темеш, западнее на 1,0 км от с. Шелковичного Сакского района Республики Крым

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	45°11'18.70"	33°40'27.24"		WGS-84 Площадь 5,19 га
2.	45°11'19.41"	33°40'16.52"		
3.	45°11'19.60"	33°40'10.99"		
4.	45°11'20.64"	33°40'7.68"		
5.	45°11'21.32"	33°40'4.36"		
6.	45°11'21.66"	33°40'2.11"		
7.	45°11'21.54"	33°39'58.48"		
8.	45°11'24.53"	33°39'59.26"		
9.	45°11'24.68"	33°40'2.43"		
10.	45°11'24.99"	33°40'5.44"		

11.	45°11'23.89"	33°40'9.59"	
12.	45°11'22.50"	33°40'11.70"	
13.	45°11'20.93"	33°40'21.66"	
14.	45°11'20.03"	33°40'27.75"	

**Заявка № 16 Водный объект № 26-р, находящийся на территории
Магазинского сельского поселения Красноперекопского района
Республики Крым**

Номер точки	Северная широта	Восточная долгота	Примечание	Система координат, площадь
1.	45°52'56.31"C	34°2'46.34"B		WGS-84 Площадь 64,9640 га
2.	45°53'1.82"C	34°2'56.66"B		
3.	45°53'0.82"C	34°3'5.26"B		
4.	45°53'1.92"C	34°3'9.79"B		
5.	45°53'0.48"C	34°3'12.26"B		
6.	45°53'0.71"C	34°3'15.38"B		
7.	45°52'55.23"C	34°3'17.84"B		
8.	45°52'55.07"C	34°3'20.42"B		
9.	45°52'53.80"C	34°3'21.42"B		
10.	45°52'55.63"C	34°3'27.81"B		
11.	45°52'54.62"C	34°3'29.41"B		
12.	45°52'55.40"C	34°3'31.61"B		
13.	45°52'54.66"C	34°3'33.32"B		
14.	45°52'53.35"C	34°3'30.04"B		
15.	45°52'51.22"C	34°3'29.59"B		
16.	45°52'52.80"C	34°3'25.21"B		
17.	45°52'48.21"C	34°3'20.15"B		
18.	45°52'46.15"C	34°3'13.92"B		
19.	45°52'41.12"C	34°3'10.30"B		
20.	45°52'36.00"C	34°3'4.15"B		
21.	45°52'31.56"C	34°3'4.41"B		
22.	45°52'25.80"C	34°3'5.99"B		
23.	45°52'23.35"C	34°3'3.64"B		
24.	45°52'24.36"C	34°2'58.44"B		
25.	45°52'18.66"C	34°3'3.89"B		
26.	45°52'18.47"C	34°3'8.44"B		
27.	45°52'12.72"C	34°3'6.04"B		
28.	45°52'10.30"C	34°3'4.15"B		
29.	45°52'13.44"C	34°3'7.76"B		
30.	45°52'7.80"C	34°3'3.82"B		
31.	45°52'4.43"C	34°3'6.89"B		
32.	45°52'2.83"C	34°3'6.16"B		
33.	45°52'4.69"C	34°3'1.08"B		
34.	45°52'9.81"C	34°2'56.07"B		
35.	45°52'14.89"C	34°2'59.56"B		
36.	45°52'16.47"C	34°3'0.79"B		
37.	45°52'18.30"C	34°2'57.67"B		
38.	45°52'17.41"C	34°2'54.29"B		
39.	45°52'14.38"C	34°2'56.65"B		

40.	45°52'12.67"C	34°2'54.49"B	
41.	45°52'16.92"C	34°2'51.20"B	
42.	45°52'22.24"C	34°2'53.15"B	
43.	45°52'25.23"C	34°2'49.24"B	
44.	45°52'28.88"C	34°2'47.96"B	
45.	45°52'32.41"C	34°2'50.05"B	
46.	45°52'35.92"C	34°2'52.44"B	
47.	45°52'41.65"C	34°2'50.88"B	
48.	45°52'45.41"C	34°2'49.87"B	
49.	45°52'46.61"C	34°2'52.28"B	
50.	45°52'46.22"C	34°2'54.30"B	
51.	45°52'47.50"C	34°2'57.49"B	
52.	45°52'50.13"C	34°2'57.52"B	
53.	45°52'51.73"C	34°2'55.52"B	
54.	45°52'53.24"C	34°2'49.14"B	