



ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.09.2020

№ 551

г. Краснодар

**О создании особо охраняемой природной территории  
регионального значения государственного природного  
гидрологического заказника «Анапский»**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», заключением № 778 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы, утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 15 ноября 2019 г. № 68-ЭК, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Создать особо охраняемую природную территорию регионального значения государственный природный гидрологический заказник «Анапский» на части территории муниципального образования город-курорт Анапа общей площадью 946,46 га.

2. Утвердить границы особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного гидрологического заказника «Анапский» (приложение 1).

3. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения государственном природном гидрологическом заказнике «Анапский» (приложение 2).

4. Министерству природных ресурсов Краснодарского края (Ерёмин С.Н.):

1) обеспечить в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» представление в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и ведение Единого государственного реестра недвижимости, документов, содержащих необходимые для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведения об особо охраняемой природной территории регионального значения государственном природном гидрологическом заказнике «Анапский»;

2) обеспечить внесение изменений в Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края, утвержденную постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 июля 2017 г. № 549 «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края».

5. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода В.В.) опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации и обеспечить его размещение (опубликование) на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края Болдина С.В.

7. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)  
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением главы администрации  
(губернатора) Краснодарского края  
от 04.09.2020 № 551

**ГРАНИЦЫ**  
**особо охраняемой природной территории**  
**регионального значения государственного природного**  
**гидрологического заказника «Анапский»**

Оособо охраняемая природная территория регионального значения государственного природного гидрологического заказника «Анапский» состоит из двух кластеров.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**особо охраняемой природной территории**  
**регионального значения государственного природного**  
**гидрологического заказника «Анапский»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, город-курорт Анапа
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9464600 кв.м ± 26900 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Кластер 1					
1	468075.38	1248021.90	Картометрический метод	2.50	—
2	468002.84	1248086.75	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
3	467925.53	1248135.68	Картометрический метод	2.50	—
4	467866.17	1248205.85	Картометрический метод	2.50	—
5	467700.77	1248401.20	Картометрический метод	2.50	—
6	467679.58	1248424.32	Картометрический метод	2.50	—
7	467666.58	1248438.34	Картометрический метод	2.50	—
8	467656.85	1248448.75	Картометрический метод	2.50	—
9	467579.85	1248531.47	Картометрический метод	2.50	—
10	467392.71	1248613.29	Картометрический метод	2.50	—
11	467382.02	1248713.08	Картометрический метод	2.50	—
12	467366.25	1248860.19	Картометрический метод	2.50	—
13	467246.08	1249069.60	Картометрический метод	2.50	—
14	467088.24	1249241.60	Картометрический метод	2.50	—
15	466922.82	1249289.24	Картометрический метод	2.50	—
16	466740.77	1249215.94	Картометрический метод	2.50	—
17	466766.73	1249426.58	Картометрический метод	2.50	—
18	466768.53	1249441.28	Картометрический метод	2.50	—
19	466779.16	1249527.53	Картометрический метод	2.50	—
20	466676.28	1249348.23	Картометрический метод	2.50	—
21	466577.40	1249176.77	Картометрический метод	2.50	—
22	466456.37	1249246.23	Картометрический метод	2.50	—
23	466446.76	1249211.49	Картометрический метод	2.50	—
24	466426.81	1249008.98	Картометрический метод	2.50	—
25	466440.77	1249000.02	Картометрический метод	2.50	—
26	466448.35	1248983.98	Картометрический метод	2.50	—
27	466447.34	1248970.39	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
28	466437.27	1248951.28	Картометрический метод	2.50	—
29	466429.26	1248936.71	Картометрический метод	2.50	—
30	466444.33	1248920.63	Картометрический метод	2.50	—
31	466446.34	1248907.56	Картометрический метод	2.50	—
32	466443.32	1248876.41	Картометрический метод	2.50	—
33	466460.36	1248871.50	Картометрический метод	2.50	—
34	466460.75	1248642.43	Картометрический метод	2.50	—
35	466423.23	1248644.78	Картометрический метод	2.50	—
36	466406.15	1248658.85	Картометрический метод	2.50	—
37	466271.00	1248675.45	Картометрический метод	2.50	—
38	466246.84	1248666.88	Картометрический метод	2.50	—
39	466234.31	1248659.86	Картометрический метод	2.50	—
40	466201.15	1248616.65	Картометрический метод	2.50	—
41	466124.52	1248658.19	Картометрический метод	2.50	—
42	466055.58	1248514.23	Картометрический метод	2.50	—
43	465926.94	1248231.65	Картометрический метод	2.50	—
44	465922.65	1248198.92	Картометрический метод	2.50	—
45	466143.94	1248141.66	Картометрический метод	2.50	—
46	467260.41	1247847.49	Картометрический метод	2.50	—
47	467452.41	1247800.86	Картометрический метод	2.50	—
48	467630.32	1247757.80	Картометрический метод	2.50	—
49	467728.15	1247741.32	Картометрический метод	2.50	—
50	468011.03	1247965.90	Картометрический метод	2.50	—
51	468038.65	1247991.66	Картометрический метод	2.50	—
1	468075.38	1248021.90	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
Кластер 2					
1	465824.63	1248226.32	Картометрический метод	2.50	—
2	465838.32	1248237.24	Картометрический метод	2.50	—
3	465904.47	1248371.84	Картометрический метод	2.50	—
4	465893.58	1248384.86	Картометрический метод	2.50	—
5	465976.51	1248558.92	Картометрический метод	2.50	—
6	465951.06	1248574.53	Картометрический метод	2.50	—
7	465979.83	1248673.58	Картометрический метод	2.50	—
8	466047.77	1248822.24	Картометрический метод	2.50	—
9	465935.98	1248844.80	Картометрический метод	2.50	—
10	465876.43	1248721.15	Картометрический метод	2.50	—
11	465808.82	1248753.61	Картометрический метод	2.50	—
12	465912.89	1248969.91	Картометрический метод	2.50	—
13	465980.48	1248937.39	Картометрический метод	2.50	—
14	465944.83	1248863.17	Картометрический метод	2.50	—
15	465988.93	1248854.34	Картометрический метод	2.50	—
16	465989.91	1248859.24	Картометрический метод	2.50	—
17	465999.70	1248857.31	Картометрический метод	2.50	—
18	465998.74	1248852.40	Картометрический метод	2.50	—
19	466150.16	1248821.98	Картометрический метод	2.50	—
20	466096.93	1248914.32	Картометрический метод	2.50	—
21	466104.47	1248941.45	Картометрический метод	2.50	—
22	466094.92	1249041.44	Картометрический метод	2.50	—
23	466047.19	1249057.01	Картометрический метод	2.50	—
24	466050.90	1249084.31	Картометрический метод	2.50	—
25	466083.36	1249170.06	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
26	466127.58	1249251.45	Картометрический метод	2.50	—
27	466103.46	1249269.56	Картометрический метод	2.50	—
28	466139.64	1249334.36	Картометрический метод	2.50	—
29	466113.01	1249390.14	Картометрический метод	2.50	—
30	466173.30	1249425.31	Картометрический метод	2.50	—
31	466200.43	1249419.78	Картометрический метод	2.50	—
32	466225.39	1249415.57	Картометрический метод	2.50	—
33	466179.91	1249534.09	Картометрический метод	2.50	—
34	466102.61	1249753.68	Картометрический метод	2.50	—
35	466063.18	1249849.69	Картометрический метод	2.50	—
36	466051.11	1249872.41	Картометрический метод	2.50	—
37	466035.23	1249927.79	Картометрический метод	2.50	—
38	466018.59	1249980.17	Картометрический метод	2.50	—
39	465994.18	1250046.22	Картометрический метод	2.50	—
40	465936.67	1250195.54	Картометрический метод	2.50	—
41	465912.07	1250257.01	Картометрический метод	2.50	—
42	465883.13	1250348.06	Картометрический метод	2.50	—
43	465861.82	1250416.50	Картометрический метод	2.50	—
44	465846.40	1250470.39	Картометрический метод	2.50	—
45	465824.29	1250555.49	Картометрический метод	2.50	—
46	465747.08	1250854.13	Картометрический метод	2.50	—
47	465710.57	1250991.31	Картометрический метод	2.50	—
48	465627.39	1251303.50	Картометрический метод	2.50	—
49	465615.52	1251358.92	Картометрический метод	2.50	—
50	465612.09	1251401.13	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
51	465584.57	1251337.21	Картометрический метод	2.50	—
52	465081.06	1253174.24	Картометрический метод	2.50	—
53	464954.88	1253285.92	Картометрический метод	2.50	—
54	464380.52	1253044.41	Картометрический метод	2.50	—
55	464123.23	1252939.30	Картометрический метод	2.50	—
56	464003.41	1253199.67	Картометрический метод	2.50	—
57	463992.42	1253213.18	Картометрический метод	2.50	—
58	463980.00	1253223.83	Картометрический метод	2.50	—
59	463967.06	1253231.00	Картометрический метод	2.50	—
60	463955.81	1253233.52	Картометрический метод	2.50	—
61	463943.39	1253184.39	Картометрический метод	2.50	—
62	463911.86	1253134.56	Картометрический метод	2.50	—
63	463861.61	1253016.12	Картометрический метод	2.50	—
64	463933.16	1252973.21	Картометрический метод	2.50	—
65	463921.53	1252938.29	Картометрический метод	2.50	—
66	464079.78	1252807.90	Картометрический метод	2.50	—
67	464160.07	1252727.82	Картометрический метод	2.50	—
68	464196.68	1252663.40	Картометрический метод	2.50	—
69	464230.35	1252566.55	Картометрический метод	2.50	—
70	464331.52	1252187.99	Картометрический метод	2.50	—
71	464359.58	1252032.39	Картометрический метод	2.50	—
72	464375.65	1251891.39	Картометрический метод	2.50	—
73	464378.37	1251874.11	Картометрический метод	2.50	—
74	464379.52	1251760.95	Картометрический метод	2.50	—
75	464379.32	1251748.18	Картометрический метод	2.50	—



1	2	3	4	5	6
76	464392.91	1251642.30	Картометрический метод	2.50	—
77	464395.26	1251567.30	Картометрический метод	2.50	—
78	464385.84	1251551.75	Картометрический метод	2.50	—
79	464376.44	1251536.16	Картометрический метод	2.50	—
80	464367.04	1251520.59	Картометрический метод	2.50	—
81	464357.64	1251505.01	Картометрический метод	2.50	—
82	464348.23	1251489.43	Картометрический метод	2.50	—
83	464338.80	1251473.88	Картометрический метод	2.50	—
84	464329.40	1251458.29	Картометрический метод	2.50	—
85	464320.00	1251442.70	Картометрический метод	2.50	—
86	464310.60	1251427.12	Картометрический метод	2.50	—
87	464301.20	1251411.55	Картометрический метод	2.50	—
88	464291.78	1251395.98	Картометрический метод	2.50	—
89	464282.39	1251380.42	Картометрический метод	2.50	—
90	464272.99	1251364.83	Картометрический метод	2.50	—
91	464259.08	1251341.79	Картометрический метод	2.50	—
92	464076.92	1251200.57	Картометрический метод	2.50	—
93	464045.11	1251152.84	Картометрический метод	2.50	—
94	463980.69	1251104.96	Картометрический метод	2.50	—
95	463885.96	1251010.84	Картометрический метод	2.50	—
96	463798.31	1250882.53	Картометрический метод	2.50	—
97	463715.17	1250751.51	Картометрический метод	2.50	—
98	463700.71	1250666.58	Картометрический метод	2.50	—
99	463734.43	1250500.09	Картометрический метод	2.50	—
100	463848.01	1250314.17	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
101	464035.95	1250252.72 1	Картометрический метод	2.50	—
102	464165.38	1250158.19	Картометрический метод	2.50	—
103	464124.51	1250059.35	Картометрический метод	2.50	—
104	464166.09	1249885.59	Картометрический метод	2.50	—
105	464151.62	1249800.02	Картометрический метод	2.50	—
106	464109.43	1249696.63	Картометрический метод	2.50	—
107	464188.40	1249638.89	Картометрический метод	2.50	—
108	464216.98	1249618.02	Картометрический метод	2.50	—
109	464255.16	1249591.59	Картометрический метод	2.50	—
110	464292.13	1249571.12	Картометрический метод	2.50	—
111	464326.72	1249554.62	Картометрический метод	2.50	—
112	464361.90	1249539.12	Картометрический метод	2.50	—
113	464390.32	1249527.59	Картометрический метод	2.50	—
114	464434.49	1249507.99	Картометрический метод	2.50	—
115	464505.40	1249468.16	Картометрический метод	2.50	—
116	464493.43	1249446.54	Картометрический метод	2.50	—
117	464471.07	1249407.51	Картометрический метод	2.50	—
118	464436.38	1249427.33 1	Картометрический метод	2.50	—
119	464428.89	1249414.28	Картометрический метод	2.50	—
120	464414.45	1249422.57	Картометрический метод	2.50	—
121	464444.20	1249474.66	Картометрический метод	2.50	—
122	464446.29	1249479.88	Картометрический метод	2.50	—
123	464428.41	1249495.39	Картометрический метод	2.50	—
124	464398.59	1249512.08	Картометрический метод	2.50	—
125	464385.47	1249517.65	Картометрический метод	2.50	—
126	464357.65	1249529.18	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
127	464323.06	1249544.28	Картометрический метод	2.50	—
128	464288.08	1249560.98	Картометрический метод	2.50	—
129	464251.11	1249583.24	Картометрический метод	2.50	—
130	464211.76	1249609.48	Картометрический метод	2.50	—
131	464183.14	1249630.54	Картометрический метод	2.50	—
132	464160.88	1249648.04	Картометрический метод	2.50	—
133	464106.33	1249689.03	Картометрический метод	2.50	—
134	463932.95	1249264.18	Картометрический метод	2.50	—
135	464000.71	1249237.08	Картометрический метод	2.50	—
136	463891.37	1248853.05	Картометрический метод	2.50	—
137	463901.21	1248814.60	Картометрический метод	2.50	—
138	463971.19	1248763.12	Картометрический метод	2.50	—
139	464058.07	1248713.68	Картометрический метод	2.50	—
140	464035.33	1248673.70	Картометрический метод	2.50	—
141	464219.90	1248567.55	Картометрический метод	2.50	—
142	464402.58	1248519.94	Картометрический метод	2.50	—
143	464512.11	1248498.87	Картометрический метод	2.50	—
144	464518.45	1248540.38	Картометрический метод	2.50	—
145	464609.70	1248511.50	Картометрический метод	2.50	—
146	465091.55	1248408.81	Картометрический метод	2.50	—
147	465688.66	1248258.69	Картометрический метод	2.50	—
1	465824.63	1248226.32	Картометрический метод	2.50	—

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

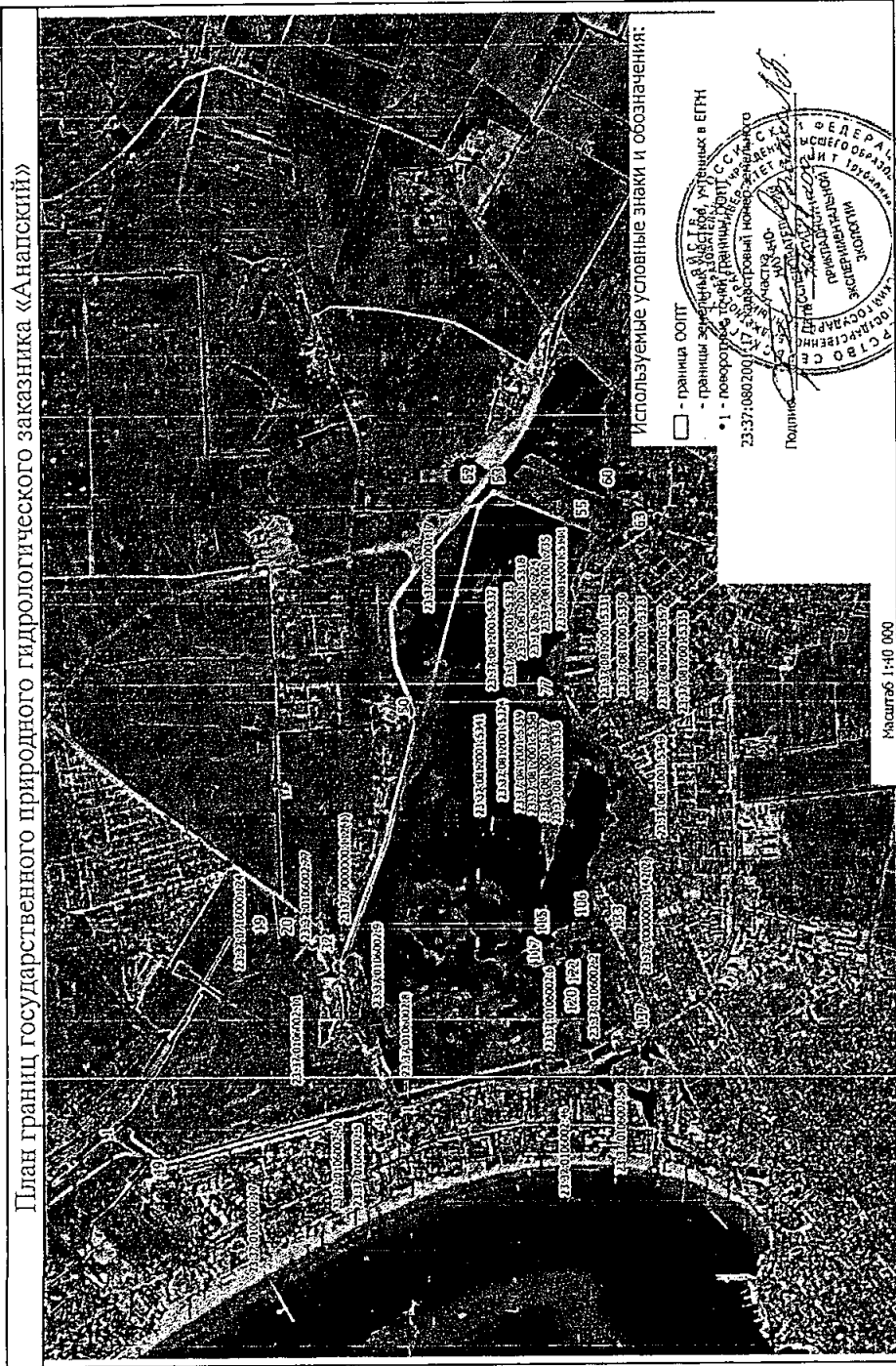
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат —							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
—							
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
—							

Раздел 4

План границ государственного природного гидрологического заказника «Анапский»



Заместитель министра природных ресурсов Краснодарского края

О.В. Соленов

*(Handwritten signature)*

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО

постановлением главы администрации  
(губернатора) Краснодарского края  
от 07.09.2020 № 551

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об особо охраняемой природной территории**  
**регионального значения государственном природном**  
**гидрологическом заказнике «Анапский»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края».

1.2. Государственный природный гидрологический заказник «Анапский» (далее – заказник) является особо охраняемой природной территорией (далее – ООПТ) регионального значения и находится в ведении уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды, охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания.

1.3. Заказник создается без ограничения срока действия и без изъятия у собственников, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков.

1.4. Заказник расположен на части территории муниципального образования город-курорт Анапа, на землях, не отнесенных к определенной категории.

Общая площадь заказника составляет 946,46 га, в том числе:  
кластера 1 «Чембурское озеро» – 177,76 га,  
кластера 2 «Анапские плавни» – 768,70 га.

1.5. Границы заказника определены в системе координат МСК-23 и представлены в приложении 1 к постановлению главы администрации (губернатора) Краснодарского края о создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного гидрологического заказника «Анапский».

1.6. Границы и особенности режима особой охраны заказника учитываются при разработке схем территориального планирования, правил землепользования и застройки, документации по планировке территории, иных видов градостроительной и землеустроительной документации, схемы

размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Краснодарского края, других документов, материалов и схем, определяющих виды, объемы и размещение природопользования на территории заказника.

1.7. Границы заказника обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками, расположенными на пересечении границ заказника с основными путями доступа людей на его территорию.

## 2. Цель и задачи заказника

2.1. Целью создания заказника является сохранение и восстановление ценных водных объектов и экологических систем, а также прилегающих участков суши, обеспечивающих оптимальный гидрологический баланс.

### 2.2. Задачи заказника:

сохранение гидрологических объектов: озера Чембурского и Анапских плавней, в том числе сохранение свойств и качества водных объектов для воспроизводства рыбных запасов;

поддержание естественных природных процессов, происходящих в плавневой зоне Черноморского побережья;

сохранение условий для миграции и зимовки перелетных птиц;

обеспечение охраны и создание условий для воспроизводства редких и исчезающих объектов животного и растительного мира;

создание условий для регулируемого рекреационного и познавательного туризма, ведения экологического мониторинга, научно-исследовательских работ, эколого-образовательной и просветительской деятельности.

## 3. Режим особой охраны территории заказника

3.1. На всей территории заказника запрещается осуществление видов деятельности, противоречащих целям его создания или причиняющих вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

3.1.1. Строительство объектов капитального строительства и отвод земельных участков под такое строительство.

3.1.2. Возведение и размещение некапитальных строений, сооружений, за исключением возведения и размещения некапитальных строений и сооружений для подкормки животных, искусственных мест размножения, жилищ, укрытий объектов животного мира по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

3.1.3. Размещение садоводческих товариществ, коллективных и индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

3.1.4. Ведение сельского хозяйства, в том числе массовый прогон и выпас скота, за исключением осуществления гражданами сенокошения, прогона и выпаса скота для собственных нужд.

3.1.5. Интродукция и акклиматизация объектов животного мира, за исключением необходимости борьбы с вредными организмами и интродукции в целях акклиматизации объектов аквакультуры, являющихся

биологическими мелиораторами, в соответствии с ежегодным планом искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов, утвержденным Федеральным агентством по рыболовству, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

3.1.6. Интродукция и акклиматизация объектов растительного мира.

3.1.7. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

3.1.8. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания.

3.1.9. Добывание и иное изъятие из природной среды объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Краснодарского края, а также их дериватов без разрешений, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

3.1.10. Проезд и стоянка любых транспортных средств (в том числе катеров и маломерных судов), за исключением специальных транспортных средств (в том числе катеров и маломерных судов) уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды и подведомственных ему государственных учреждений, государственных органов, осуществляющих надзорные и контрольные функции, а также деятельность в сфере обеспечения правопорядка и безопасности государства, функции по защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций, по организации и проведению поисково-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, хозяйствующих субъектов в рамках выполнения работ, связанных с осуществлением разрешенных на территории заказника видов деятельности, научных организаций, осуществляющих научно-исследовательскую и мониторинговую деятельность.

3.1.11. Заправка топливом, мойка автомобилей и иного моторного транспорта (в том числе водного), за исключением дозаправки в ходе патрулирования ООПТ технических средств государственных учреждений, подведомственных уполномоченному органу исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

3.1.12. Создание площадок с твердым покрытием.

3.1.13. Заготовка и сбор лекарственных и технических растений в промышленных и коммерческих целях.

3.1.14. Осуществление изыскательских, взрывных и буровых работ, разведка и разработка полезных ископаемых.

3.1.15. Осуществление хозяйственной и (или) иной деятельности,



способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания без согласования с уполномоченным органом Краснодарского края в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания.

3.1.16. Разрушение (уничтожение) обитаемых либо регулярно используемых гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений животных, используемых для размножения.

3.1.17. Загрязнение почвы, воды, растительности, засорение (захламление) акватории водных объектов и территории заказника.

3.1.18. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ.

3.1.19. Перепрофилирование сложившихся к моменту организации заказника направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

3.1.20. Размещение аншлагов, стендов и других информационных знаков, не связанных с функционированием заказника, деятельностью в области водных отношений, охотничьего хозяйства.

3.1.21. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей.

3.1.22. Рекреационная деятельность, за исключением организации индивидуальных пеших прогулок (экскурсий) в целях познавательного туризма.

3.1.23. Размещение кемпингов, палаточных лагерей, за исключением установки отдельных палаток лицами, занимающимися научно-исследовательской, мониторинговой и природоохранной деятельностью.

3.1.24. Размещение спортивных и игровых площадок, установка спортивного оборудования, аттракционов, проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

3.1.25. Экстремальный туризм, связанный с поездками на моторных транспортных средствах повышенной проходимости вне дорог.

3.1.26. Изменение гидрологического режима водных объектов (перекрывание, изменение русла естественных водотоков и берегов водных объектов, углубление дна водотоков и естественных водоёмов, отсыпка грунта в акваторию), не связанное с их восстановлением.

3.1.27. Ведение археологических полевых работ (разведки, раскопки, наблюдения) без полученного в установленном законодательством порядке разрешения (открытого листа), соблюдения условий, предусмотренных разрешением (открытым листом), и без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

3.2. В случае возникновения угрозы либо наступления режима

чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера, производится в соответствии с действующим законодательством о чрезвычайных ситуациях. Информация о планируемых и реализуемых мероприятиях, а также о нанесенном вреде направляется в уполномоченный орган исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

3.3. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах заказника, установленные в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. № 540, представлены в приложении к настоящему Положению.

Для всей территории заказника вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков не устанавливаются.

Предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на территории заказника не устанавливаются.

#### 4. Охрана природных комплексов и объектов и контроль за соблюдением режима особой охраны заказника

4.1. На территории заказника охрана природных комплексов и объектов осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды и подведомственным ему государственным учреждением.

4.2. На территории заказника федеральный государственный надзор в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, федеральный государственный охотничий надзор осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды в порядке, предусмотренном нормативными правовыми актами Российской Федерации и Краснодарского края.

4.3. Права и обязанности инспекторов, осуществляющих надзор за соблюдением установленного режима на территории заказника, определяются законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

4.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, расположенных в границах заказника, обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

#### 5. Управление заказником и его финансирование

5.1. Функции по управлению заказником в рамках предоставленных полномочий осуществляются подведомственным уполномоченному органу

исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды государственным учреждением в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края.

5.2. Финансирование заказчика осуществляется за счет средств бюджета Краснодарского края и иных не запрещенных законодательством источников.

#### 6. Ответственность за нарушение режима заказчика

6.1. Лица, постоянно или временно находящиеся на территории заказчика, обязаны соблюдать установленный на его территории режим особой охраны.

6.2. Лица, виновные в нарушении установленного на территории заказчика режима особой охраны, привлекаются к ответственности в соответствии с действующим законодательством.

#### 7. Особые условия

7.1. Изменение границ, площади, категории, режима особой охраны заказчика, снятие с него правового статуса ООПТ осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

7.2. Все споры, возникающие при реализации настоящего Положения, подлежат разрешению в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Заместитель министра  
природных ресурсов  
Краснодарского края



О.В. Соленов

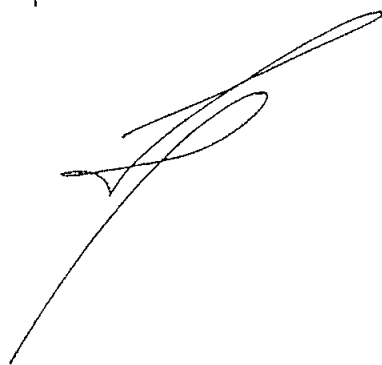
Приложение  
к Положению об особо охраняемой  
природной территории  
регионального значения  
государственном природном  
гидрологическом заказнике  
«Анапский»

**ОСНОВНЫЕ ВИДЫ**  
разрешенного использования земельных участков,  
расположенных в границах государственного  
природного гидрологического заказника «Анапский»

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка
1	2	3
Сенокосшение	1.19	косшение трав, сбор и заготовка сена
Выпас сельскохозяйственных животных	1.20	выпас сельскохозяйственных животных
Природно-познавательный туризм	5.2	устройство троп, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде
Охота и рыбалка	5.3	размещение сооружений, необходимых для восстановления и поддержания поголовья зверей или количества рыбы
Деятельность по особой охране и изучению природы	9.0	сохранение и изучение растительного и животного мира путем создания особо охраняемых природных территорий
Охрана природных территорий	9.1	сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности соблюдение режима использования природных ресурсов в заказниках
Историко-культурная деятельность	9.3	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации, в том числе объектов археологического наследия, достопримечательных мест, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм
Водные объекты	11.0	реки, озера, и другие поверхностные водные объекты

1	2	3
Специальное пользование водными объектами	11.2	использование земельных участков, примыкающих к водным объектам, способами, необходимыми для специального водопользования (проведение дноуглубительных и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов)

Заместитель министра  
природных ресурсов  
Краснодарского края



О.В. Соленов