

Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 7 сентября 2020 г. N 551 "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного гидрологического заказника "Анапский"

**Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 7 сентября 2020 г. N 551**

**"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. N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", [Законом](#) Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. N 656-КЗ "Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края", заключением N 778 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы, утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 15 ноября 2019 г. N 68-ЭК, постановляю:

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. N 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. N 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 7 сентября 2020 г. N 551**

**Границы особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного гидрологического заказника "Анапский"**

Особо охраняемая природная территория регионального значения государственный природный гидрологический заказник "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**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>N п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, город-курорт Анапа
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	9464600 кв. м ± 26900 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
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.t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Кластер 1</b>					
1	468075.38	1248021.90	Картометрический метод	2.50	-
2	468002.84	1248086.75	Картометрический метод	2.50	-
3	467925.53	1248135.68	Картометрический	2.50	-

			метод		
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	-

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	-

			метод		
<b>Кластер 2</b>					
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	-
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	-

			метод		
49	465615.52	1251358.92	Картометрический метод	2.50	-
50	465612.09	1251401.13	Картометрический метод	2.50	-
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	-
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	-



			метод		
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	-
101	464035.95	1250252.72	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	-
ПО	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	Картометрический метод	2.50	-
119	464428.89	1249414.28	Картометрический метод	2.50	-
120	464414.45	1249422.57	Картометрический метод	2750	-
121	464444.20	1249474.66	Картометрический метод	2.50	-

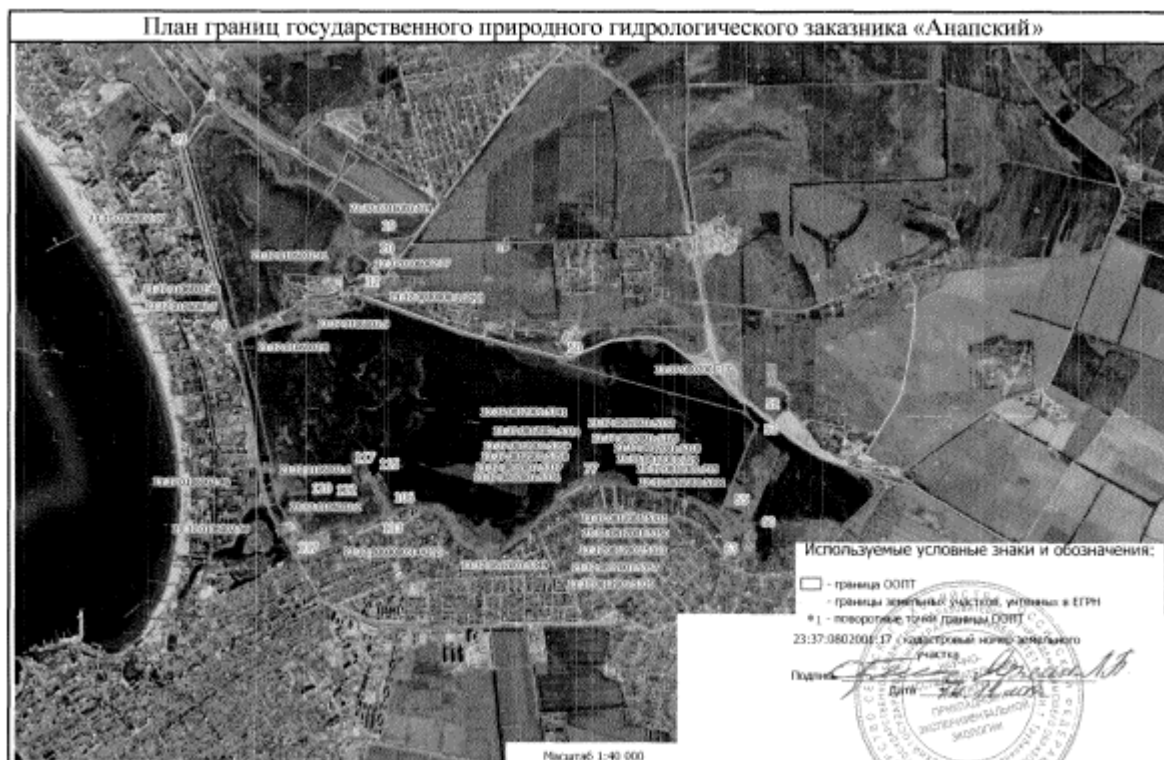
122	464446.29	1249479.88	Картометрический метод	2.50	-
123	464428.41	1249495.39	Картометрический метод	2.50	-
124	464398.59	1249512.08	Картометрический метод	2.50	-
125	464385.47	1249517.65	Картометрический метод	2.50	-
126	464357.65	1249529.18	Картометрический метод	2.50	-
127	464323.06	1249544.28	Картометрический 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	-

			метод		
147	465688.66	1248258.69	Картометрический метод	2.50	-
1	465824.63	1248226.32	Картометрический метод	2.50	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
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

<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>							
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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-							
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-							

### Раздел 4



Заместитель министра  
природных ресурсов  
Краснодарского края

О.В. Соленов

**Приложение 2**  
**Утверждено постановлением**  
**главы администрации (губернатора)**  
**Краснодарского края**  
**от 7 сентября 2020 г. N 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. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", **Федеральным законом** от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях". **Законом** Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. N 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 сенокосения, 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. N 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 заказника осуществляется за счет средств бюджета Краснодарского края и иных не запрещенных законодательством источников.

## **6. Ответственность за нарушение режима заказника**

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

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

## **7. Особые условия**

7.1. Изменение границ, площади, категории, режима особой охраны заказника, 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
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

О.В. Соленов

Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 7 сентября 2020 г. N 551 "О...

природных ресурсов  
Краснодарского края