



ГУБЕРНАТОР КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.12.2023

№ 1089

г. Краснодар

О создании особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Дендропарк Якорная щель»

В соответствии с 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 № 1 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы материалов «Проект материалов, обосновывающих создание особо охраняемой природной территории регионального значения дендрологического парка «Якорная щель», утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 7 апреля 2023 г. № 6-ЭК, п о с т а н о в л я ю:

1. Создать особо охраняемую природную территорию регионального значения памятник природы «Дендропарк Якорная щель» на части территории муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края общей площадью 52,3466 га.

2. Утвердить границы особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Дендропарк Якорная щель» (приложение 1).

3. Утвердить режим особой охраны особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Дендропарк Якорная щель» (приложение 2).

4. Министерству природных ресурсов Краснодарского края:

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 памятнике природы «Дендропарк Якорная щель»;

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 (Жукова Г.А.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://admkrain.krasnodar.ru> и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Краснодарского края Лузинова Р.С.

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



Губернатор
Краснодарского края

В.И. Кондратьев

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Губернатора

Краснодарского края

от 13.12.2023 № 1089

ГРАНИЦЫ
особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы
«Дендропарк Якорная щель»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
особо охраняемой природной территории
регионального значения памятника природы
«Дендропарк Якорная щель»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, городской округ город-курорт Сочи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	523466 кв. м ± 6331 кв. м

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>					
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
1	340001.62	2179997.42	Картометрический метод	2.50	–
2	340014.38	2180044.18	Картометрический метод	2.50	–

1	2	3	4	5	6
3	340028.50	2180146.49	Картометрический метод	2.50	—
4	340076.54	2180154.27	Картометрический метод	2.50	—
5	340082.13	2180153.32	Картометрический метод	2.50	—
6	340140.96	2180143.24	Картометрический метод	2.50	—
7	340192.81	2180166.20	Картометрический метод	2.50	—
8	340229.59	2180218.12	Картометрический метод	2.50	—
9	340284.07	2180280.23	Картометрический метод	2.50	—
10	340306.71	2180299.20	Картометрический метод	2.50	—
11	340335.37	2180319.56	Картометрический метод	2.50	—
12	340352.59	2180351.08	Картометрический метод	2.50	—
13	340336.39	2180488.10	Картометрический метод	2.50	—
14	340247.95	2180622.40	Картометрический метод	2.50	—
15	340170.15	2180877.07	Картометрический метод	2.50	—
16	340152.46	2181070.81	Картометрический метод	2.5	—
17	340137.52	2181109.36	Картометрический метод	2.50	—
18	340124.80	2181104.06	Картометрический метод	2.50	—
19	340110.41	2181096.65	Картометрический метод	2.50	—
20	340099.40	2181088.61	Картометрический метод	2.50	—
21	340085.86	2181081.20	Картометрический метод	2.50	—
22	340072.52	2181075.49	Картометрический метод	2.50	—
23	340060.03	2181070.62	Картометрический метод	2.50	—
24	340047.12	2181067.65	Картометрический метод	2.50	—
25	340035.69	2181065.11	Картометрический метод	2.50	—
26	340025.74	2181061.30	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
27	340017.06	2181051.78	Картометрический метод	2.50	—
28	340013.47	2181040.35	Картометрический метод	2.50	—
29	340009.44	2181025.74	Картометрический метод	2.50	—
30	340004.58	2181013.26	Картометрический метод	2.50	—
31	339995.69	2181005.21	Картометрический метод	2.50	—
32	339987.43	2181000.13	Картометрический метод	2.50	—
33	339979.18	2180996.53	Картометрический метод	2.50	—
34	339968.17	2180994.63	Картометрический метод	2.50	—
35	339952.72	2180995.69	Картометрический метод	2.50	—
36	339937.81	2180997.45	Картометрический метод	2.50	—
37	339914.21	2181000.52	Картометрический метод	2.50	—
38	339898.20	2180998.08	Картометрический метод	2.50	—
39	339806.52	2180977.22	Картометрический метод	2.50	—
40	339587.19	2180924.10	Картометрический метод	2.50	—
41	339510.86	2180907.00	Картометрический метод	2.50	—
42	339479.18	2180901.25	Картометрический метод	2.50	—
43	339465.61	2180907.15	Картометрический метод	2.50	—
44	339459.92	2180826.20	Картометрический метод	2.50	—
45	339530.23	2180743.06	Картометрический метод	2.50	—
46	339569.16	2180675.87	Картометрический метод	2.50	—
47	339612.80	2180650.10	Картометрический метод	2.50	—
48	339659.42	2180557.27	Картометрический метод	2.50	—
49	339683.20	2180509.92	Картометрический метод	2.50	—
50	339739.92	2180468.06	Картометрический метод	2.50	—

1	2	3	4	5	6
51	339770.08	2180423.97	Картометрический метод	2.50	–
52	339750.31	2180338.95	Картометрический метод	2.50	–
53	339778.10	2180303.50	Картометрический метод	2.50	–
54	339811.86	2180230.03	Картометрический метод	2.50	–
55	339846.36	2180159.02	Картометрический метод	2.50	–
56	339883.13	2180083.22	Картометрический метод	2.50	–
57	339953.32	2180032.42	Картометрический метод	2.50	–
58	339984.39	2180009.93	Картометрический метод	2.50	–
1	340001.62	2179997.42	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 МСК-23, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м	Измененные координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
–	–	–	–	–	–

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

–	–	–	–	–	–
---	---	---	---	---	---

Первый заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



А.С. Каинов

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

постановлением Губернатора

Краснодарского края

от 13.12.2023 № 1089

РЕЖИМ особой охраны особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Дендропарк Якорная щель»

1. Памятник природы «Дендропарк Якорная Щель» (далее – памятник природы) является особо охраняемой природной территорией (далее – ООПТ) регионального значения и находится в ведении уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

2. Памятник природы расположен на территории муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края.

Общая площадь памятника природы составляет 52,3466 га.

3. Режим особой охраны на территории памятника природы установлен в соответствии с материалами «Проект материалов, обосновывающих создание особо охраняемой природной территории регионального значения дендрологического парка «Якорная щель», получившими положительное заключение № 1 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы, утвержденное приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 7 апреля 2023 г. № 6-ЭК.

4. На территории памятника природы запрещена любая деятельность, не связанная с выполнением возложенных на него задач и угрожающая его сохранению, в том числе:

4.1. Строительство объектов капитального строительства, отвод земельных участков под такое строительство.

4.2. Реконструкция линейных объектов без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды и без проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия на природные объекты.

4.3. Размещение некапитальных строений, сооружений и выделение земельных участков в целях размещения некапитальных строений, за исключением размещения некапитальных строений, сооружений, относящихся к объектам природоохранной, биотехнической, рекреационной инфраструктуры, и выделения земельных участков под их размещение, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.4. Предоставление земельных участков для садоводства и огородничества.

4.5. Размещение кладбищ и скотомогильников.

4.6. Мойка, ремонт, заправка топливом моторных транспортных средств.

4.7. Рубка или повреждение древесной и кустарниковой растительности, за исключением рубок ухода, санитарных рубок, рубок в охранных зонах линейных объектов, осуществляемых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.8. Проведение всех видов рубок, разрешенных на территории памятника природы в гнездовой период с 1 марта по 15 июля.

4.9. Разведение костров за пределами специально предусмотренных мест, согласованных уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.10. Сбор лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

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

4.12. Ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения, выпаса сельскохозяйственных животных, осуществляемых гражданами для собственных нужд.

4.13. Организация фильтруемых септиков.

4.14. Засорение и захламление территории памятника природы, в том числе загрязнение почвы и акватории водных объектов.

4.15. Изменение гидрологического режима водных объектов, проведение дноуглубительных, гидромелиоративных и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов (перекрытие, изменение русла естественных водотоков и берегов водных объектов, углубление дна водотоков и естественных водоемов, отсыпка грунта в акваторию, расчистка и восстановление водных объектов), без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды, за исключением деятельности, осуществляемой в целях предотвращения возникновения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

4.16. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, проведение взрывных и буровых работ, а также выполнение иных связанных с пользованием недрами работ, за исключением геолого-съемочных работ.

4.17. Все виды охоты, за исключением охоты в целях осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих ресурсов.

4.18. Разрушение (уничтожение) гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений животных, используемых для размножения.

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

4.20. Интродукция и акклиматизация объектов животного и растительного мира без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти

Краснодарского края в области охраны окружающей среды, за исключением случаев, связанных с необходимостью борьбы с вредными организмами.

4.21. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений, кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей.

4.22. Сжигание растительности и ее остатков.

4.23. Размещение кемпингов, глэмпингов, автокемпингов.

4.24. Размещение палаточных лагерей вне специально предусмотренных мест, установленных уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.25. Виды экстремального туризма, связанные с поездками на моторных транспортных средствах повышенной проходимости.

4.26. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, за исключением прокладки, обустройства, маркировки туристических маршрутов по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.27. Проведение спортивных, зрелищных и иных массовых мероприятий без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.28. Размещение аншлагов, стендов, указателей и других информационных знаков, не связанных с функционированием памятника природы, деятельностью в области водных отношений, обозначением линейных объектов, проведением в установленном законодательством порядке археологических полевых работ, деятельностью правообладателей земельных участков в границах этих участков.

4.29. Уничтожение или повреждение аншлагов, стендов, указателей и других информационных знаков, связанных с функционированием ООПТ.

4.30. Проведение археологических полевых работ (разведок, раскопок, наблюдений) без полученного в установленном законодательством порядке разрешения (открытого листа) и соблюдения условий, предусмотренных разрешением (открытым листом), а также без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.31. Действия физических и юридических лиц, направленные на обустройство территории памятника природы, без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

4.32. Изменение целевого назначения и вида разрешенного использования земельного участка, установленного к моменту утверждения настоящего режима особой охраны памятника природы, а также направлений хозяйственной деятельности без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды, за исключением случаев, предусмотренных федеральным законодательством.

5. 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.

Первый заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'A' followed by a series of loops and a long horizontal stroke ending in a small dash.

А.С. Каинов