



ГУБЕРНАТОР КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.10.2024

№ 711

г. Краснодар

Об установлении охранных зон памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципального образования Кушевский район

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», частью 16 статьи 26 Федерального закона от 3 августа 2018 г. № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков водных объектов в границах таких зон» п о с т а н о в л я ю:

1. Установить на территории муниципального образования Кушевский район охранную зону памятника природы регионального значения «Кустарниковая роща с редкой растительностью».

2. Установить на территории муниципального образования Кушевский район охранную зону памятника природы регионального значения «Липовая аллея».

3. Установить границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Кустарниковая роща с редкой растительностью» (приложение 1) и утвердить положение о ней (приложение 2).

4. Установить границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Липовая аллея» (приложение 3) и утвердить положение о ней (приложение 4).

5. Министерству природных ресурсов Краснодарского края 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 охранных зонах памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципального образования Кушевский район.

6. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Жукова Г.А.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» admkrain.krasnodar.ru и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

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

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



Губернатор
Краснодарского края

В.И. Кондратьев

Приложение 1
к постановлению Губернатора
Краснодарского края
от 30.10.2024 № 711

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального
значения «Кустарниковая роща с редкой
растительностью»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ охранной зоны особо охраняемой
природной территории регионального значения памятника
природы «Кустарниковая роща с редкой растительностью»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, Куцневский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	18061 кв. м ± 470 кв. м

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	672226.13	2203346.39	Картометрический метод	1.0	—
2	672232.52	2203329.05	Картометрический метод	1.0	—

1	2	3	4	5	6
3	672234.33	2203325.97	Картометрический метод	1.0	—
4	672237.12	2203323.73	Картометрический метод	1.0	—
5	672242.43	2203320.84	Картометрический метод	1.0	—
6	672245.30	2203319.80	Картометрический метод	1.0	—
7	672248.35	2203319.68	Картометрический метод	1.0	—
8	672251.29	2203320.49	Картометрический метод	1.0	—
9	672263.70	2203326.03	Картометрический метод	1.0	—
10	672265.85	2203327.34	Картометрический метод	1.0	—
11	672280.68	2203339.15	Картометрический метод	1.0	—
12	672280.81	2203339.25	Картометрический метод	1.0	—
13	672301.30	2203356.13	Картометрический метод	1.0	—
14	672302.95	2203357.87	Картометрический метод	1.0	—
15	672316.81	2203376.43	Картометрический метод	1.0	—
16	672317.79	2203378.03	Картометрический метод	1.0	—
17	672326.95	2203396.84	Картометрический метод	1.0	—
18	672327.78	2203399.31	Картометрический метод	1.0	—
19	672330.08	2203411.12	Картометрический метод	1.0	—
20	672330.15	2203414.48	Картометрический метод	1.0	—
21	672328.70	2203424.37	Картометрический метод	1.0	—
22	672328.09	2203426.65	Картометрический метод	1.0	—
23	672326.96	2203428.71	Картометрический метод	1.0	—
24	672320.02	2203438.48	Картометрический метод	1.0	—
25	672317.03	2203443.25	Картометрический метод	1.0	—
26	672316.65	2203448.18	Картометрический метод	1.0	—
27	672319.73	2203452.91	Картометрический метод	1.0	—

1	2	3	4	5	6
28	672320.86	2203455.31	Картометрический метод	1.0	–
29	672324.96	2203468.13	Картометрический метод	1.0	–
30	672325.00	2203468.26	Картометрический метод	1.0	–
31	672328.32	2203479.13	Картометрический метод	1.0	–
32	672328.70	2203483.13	Картометрический метод	1.0	–
33	672327.92	2203490.30	Картометрический метод	1.0	–
34	672327.89	2203490.57	Картометрический метод	1.0	–
35	672325.69	2203506.69	Картометрический метод	1.0	–
36	672325.60	2203507.24	Картометрический метод	1.0	–
37	672324.40	2203513.44	Картометрический метод	1.0	–
38	672324.41	2203521.11	Картометрический метод	1.0	–
39	672326.98	2203532.33	Картометрический метод	1.0	–
40	672329.50	2203535.29	Картометрический метод	1.0	–
41	672331.04	2203537.75	Картометрический метод	1.0	–
42	672331.81	2203540.55	Картометрический метод	1.0	–
43	672332.64	2203547.29	Картометрический метод	1.0	–
44	672332.61	2203549.90	Картометрический метод	1.0	–
45	672331.92	2203552.41	Картометрический метод	1.0	–
46	672328.57	2203560.32	Картометрический метод	1.0	–
47	672326.43	2203563.49	Картометрический метод	1.0	–
48	672319.01	2203570.91	Картометрический метод	1.0	–
49	672317.94	2203571.84	Картометрический метод	1.0	–
50	672311.23	2203576.87	Картометрический метод	1.0	–
51	672309.60	2203577.87	Картометрический метод	1.0	–
52	672301.27	2203581.91	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
53	672289.82	2203587.63	Картометрический метод	1.0	–
54	672288.95	2203588.02	Картометрический метод	1.0	–
55	672275.30	2203593.29	Картометрический метод	1.0	–
56	672274.59	2203593.53	Картометрический метод	1.0	–
57	672259.50	2203598.08	Картометрический метод	1.0	–
58	672258.46	2203598.34	Картометрический метод	1.0	–
59	672243.13	2203601.22	Картометрический метод	1.0	–
60	672239.60	2203601.25	Картометрический метод	1.0	–
61	672228.35	2203599.33	Картометрический метод	1.0	–
62	672225.52	2203598.40	Картометрический метод	1.0	–
63	672223.09	2203596.67	Картометрический метод	1.0	–
64	672216.62	2203590.44	Картометрический метод	1.0	–
65	672214.62	2203587.71	Картометрический метод	1.0	–
66	672209.35	2203577.17	Картометрический метод	1.0	–
67	672208.52	2203574.85	Картометрический метод	1.0	–
68	672205.89	2203562.88	Картометрический метод	1.0	–
69	672205.68	2203560.07	Картометрический метод	1.0	–
70	672206.63	2203545.70	Картометрический метод	1.0	–
71	672207.10	2203543.28	Картометрический метод	1.0	–
72	672208.14	2203541.04	Картометрический метод	1.0	–
73	672215.04	2203530.06	Картометрический метод	1.0	–
74	672214.60	2203527.20	Картометрический метод	1.0	–
75	672213.56	2203524.91	Картометрический метод	1.0	–
76	672213.55	2203524.91	Картометрический метод	1.0	–
77	672207.78	2203529.81	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
78	672196.80	2203540.49	Картометрический метод	1.0	–
79	672194.11	2203542.36	Картометрический метод	1.0	–
80	672186.45	2203545.99	Картометрический метод	1.0	–
81	672184.93	2203546.56	Картометрический метод	1.0	–
82	672172.19	2203550.22	Картометрический метод	1.0	–
83	672168.59	2203550.57	Картометрический метод	1.0	–
84	672138.38	2203548.02	Картометрический метод	1.0	–
85	672108.00	2203548.22	Картометрический метод	1.0	–
86	672075.47	2203551.17	Картометрический метод	1.0	–
87	672073.25	2203551.12	Картометрический метод	1.0	–
88	672065.13	2203550.04	Картометрический метод	1.0	–
89	672061.56	2203548.85	Картометрический метод	1.0	–
90	672058.68	2203546.43	Картометрический метод	1.0	–
91	672053.05	2203539.49	Картометрический метод	1.0	–
92	672051.74	2203537.39	Картометрический метод	1.0	–
93	672050.99	2203535.02	Картометрический метод	1.0	–
94	672047.28	2203515.14	Картометрический метод	1.0	–
95	672047.17	2203514.44	Картометрический метод	1.0	–
96	672045.13	2203496.48	Картометрический метод	1.0	–
97	672045.08	2203495.82	Картометрический метод	1.0	–
98	672044.36	2203480.49	Картометрический метод	1.0	–
99	672044.37	2203479.37	Картометрический метод	1.0	–
100	672044.94	2203470.73	Картометрический метод	1.0	–
101	672044.23	2203469.10	Картометрический метод	1.0	–
102	672040.11	2203466.51	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
103	672026.77	2203464.05	Картометрический метод	1.0	—
104	672006.12	2203461.67	Картометрический метод	1.0	—
105	671998.03	2203463.85	Картометрический метод	1.0	—
106	671987.50	2203474.09	Картометрический метод	1.0	—
107	671975.92	2203490.48	Картометрический метод	1.0	—
108	671967.93	2203508.60	Картометрический метод	1.0	—
109	671962.74	2203536.87	Картометрический метод	1.0	—
110	671961.81	2203559.16	Картометрический метод	1.0	—
111	671961.60	2203575.94	Картометрический метод	1.0	—
112	671961.54	2203576.90	Картометрический метод	1.0	—
113	671960.18	2203589.38	Картометрический метод	1.0	—
114	671960.08	2203590.10	Картометрический метод	1.0	—
115	671956.57	2203609.30	Картометрический метод	1.0	—
116	671955.18	2203630.65	Картометрический метод	1.0	—
117	671954.94	2203647.51	Картометрический метод	1.0	—
118	671954.93	2203647.91	Картометрический метод	1.0	—
119	671953.97	2203665.51	Картометрический метод	1.0	—
120	671953.84	2203666.66	Картометрический метод	1.0	—
121	671952.15	2203676.54	Картометрический метод	1.0	—
122	671951.90	2203677.62	Картометрический метод	1.0	—
123	671947.37	2203693.34	Картометрический метод	1.0	—
124	671946.77	2203694.91	Картометрический метод	1.0	—
125	671937.92	2203713.26	Картометрический метод	1.0	—
126	671936.99	2203714.82	Картометрический метод	1.0	—
127	671925.82	2203730.12	Картометрический метод	1.0	—

1	2	3	4	5	6
128	671923.63	2203732.30	Картометрический метод	1.0	–
129	671915.69	2203738.09	Картометрический метод	1.0	–
130	671911.95	2203739.78	Картометрический метод	1.0	–
131	671902.97	2203741.76	Картометрический метод	1.0	–
132	671901.39	2203741.97	Картометрический метод	1.0	–
133	671888.61	2203742.70	Картометрический метод	1.0	–
134	671886.18	2203742.54	Картометрический метод	1.0	–
135	671883.85	2203741.80	Картометрический метод	1.0	–
136	671878.86	2203739.50	Картометрический метод	1.0	–
137	671875.76	2203737.26	Картометрический метод	1.0	–
138	671873.72	2203734.03	Картометрический метод	1.0	–
139	671872.10	2203729.84	Картометрический метод	1.0	–
140	671871.44	2203726.61	Картометрический метод	1.0	–
141	671871.86	2203723.34	Картометрический метод	1.0	–
142	671877.07	2203706.09	Картометрический метод	1.0	–
143	671877.74	2203704.42	Картометрический метод	1.0	–
144	671885.34	2203689.57	Картометрический метод	1.0	–
145	671885.68	2203688.96	Картометрический метод	1.0	–
146	671892.55	2203677.60	Картометрический метод	1.0	–
147	671895.75	2203664.17	Картометрический метод	1.0	–
148	671895.94	2203643.42	Картометрический метод	1.0	–
149	671895.94	2203643.23	Картометрический метод	1.0	–
150	671896.67	2203617.44	Картометрический метод	1.0	–
151	671896.69	2203617.14	Картометрический метод	1.0	–
152	671898.13	2203592.55	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
153	671898.13	2203592.53	Картометрический метод	1.0	–
154	671899.58	2203568.42	Картометрический метод	1.0	–
155	671899.59	2203568.25	Картометрический метод	1.0	–
156	671901.22	2203547.27	Картометрический метод	1.0	–
157	671901.24	2203547.03	Картометрический метод	1.0	–
158	671903.16	2203528.10	Картометрический метод	1.0	–
159	671903.19	2203527.87	Картометрический метод	1.0	–
160	671905.34	2203510.63	Картометрический метод	1.0	–
161	671905.49	2203509.73	Картометрический метод	1.0	–
162	671909.80	2203490.09	Картометрический метод	1.0	–
163	671909.93	2203489.59	Картометрический метод	1.0	–
164	671914.72	2203472.11	Картометрический метод	1.0	–
165	671915.32	2203470.47	Картометрический метод	1.0	–
166	671923.54	2203453.11	Картометрический метод	1.0	–
167	671924.26	2203451.84	Картометрический метод	1.0	–
168	671938.25	2203430.87	Картометрический метод	1.0	–
169	671938.61	2203430.37	Картометрический метод	1.0	–
170	671950.89	2203414.22	Картометрический метод	1.0	–
171	671961.25	2203400.50	Картометрический метод	1.0	–
172	671962.23	2203399.38	Картометрический метод	1.0	–
173	671974.77	2203387.09	Картометрический метод	1.0	–
174	671975.70	2203386.28	Картометрический метод	1.0	–
175	671991.49	2203374.22	Картометрический метод	1.0	–
176	671992.64	2203373.46	Картометрический метод	1.0	–
177	672014.82	2203360.93	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
178	672015.59	2203360.54	Картометрический метод	1.0	–
179	672053.68	2203343.18	Картометрический метод	1.0	–
180	672054.92	2203342.71	Картометрический метод	1.0	–
181	672088.71	2203332.43	Картометрический метод	1.0	–
182	672089.67	2203332.19	Картометрический метод	1.0	–
183	672127.73	2203324.63	Картометрический метод	1.0	–
184	672128.00	2203324.58	Картометрический метод	1.0	–
185	672173.41	2203316.82	Картометрический метод	1.0	–
186	672174.44	2203316.70	Картометрический метод	1.0	–
187	672192.76	2203315.50	Картометрический метод	1.0	–
188	672193.55	2203315.48	Картометрический метод	1.0	–
189	672210.92	2203315.72	Картометрический метод	1.0	–
190	672213.91	2203316.22	Картометрический метод	1.0	–
191	672216.61	2203317.60	Картометрический метод	1.0	–
192	672218.78	2203319.72	Картометрический метод	1.0	–
193	672220.21	2203322.39	Картометрический метод	1.0	–
194	672220.77	2203325.37	Картометрический метод	1.0	–
195	672221.17	2203336.88	Картометрический метод	1.0	–
196	672225.29	2203344.38	Картометрический метод	1.0	–
197	672226.00	2203346.02	Картометрический метод	1.0	–
1	672226.13	2203346.39	Картометрический метод	1.0	–
-	-	-	-	-	-
198	672311.34	2203458.36	Картометрический метод	1.0	–
199	672306.43	2203450.80	Картометрический метод	1.0	–
200	672307.24	2203440.03	Картометрический метод	1.0	–
201	672311.70	2203432.92	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
202	672318.81	2203422.92	Картометрический метод	1.0	–
203	672320.26	2203413.03	Картометрический метод	1.0	–
204	672317.96	2203401.22	Картометрический метод	1.0	–
205	672308.80	2203382.41	Картометрический метод	1.0	–
206	672294.94	2203363.85	Картометрический метод	1.0	–
207	672274.45	2203346.97	Картометрический метод	1.0	–
208	672259.62	2203335.16	Картометрический метод	1.0	–
209	672247.21	2203329.62	Картометрический метод	1.0	–
210	672241.90	2203332.51	Картометрический метод	1.0	–
211	672233.10	2203356.38	Картометрический метод	1.0	–
212	672228.98	2203370.98	Картометрический метод	1.0	–
213	672223.23	2203372.90	Картометрический метод	1.0	–
214	672220.12	2203368.83	Картометрический метод	1.0	–
215	672219.64	2203358.53	Картометрический метод	1.0	–
216	672216.52	2203349.19	Картометрический метод	1.0	–
217	672211.26	2203339.61	Картометрический метод	1.0	–
218	672210.78	2203325.72	Картометрический метод	1.0	–
219	672193.41	2203325.48	Картометрический метод	1.0	–
220	672175.09	2203326.68	Картометрический метод	1.0	–
221	672129.68	2203334.44	Картометрический метод	1.0	–
222	672091.62	2203342.00	Картометрический метод	1.0	–
223	672057.83	2203352.28	Картометрический метод	1.0	–
224	672019.74	2203369.64	Картометрический метод	1.0	–
225	671997.56	2203382.17	Картометрический метод	1.0	–
226	671981.77	2203394.23	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
227	671969.23	2203406.52	Картометрический метод	1.0	–
228	671958.86	2203420.26	Картометрический метод	1.0	–
229	671946.57	2203436.42	Картометрический метод	1.0	–
230	671932.58	2203457.39	Картометрический метод	1.0	–
231	671924.36	2203474.75	Картометрический метод	1.0	–
232	671919.57	2203492.23	Картометрический метод	1.0	–
233	671915.26	2203511.87	Картометрический метод	1.0	–
234	671913.11	2203529.11	Картометрический метод	1.0	–
235	671911.19	2203548.04	Картометрический метод	1.0	–
236	671909.56	2203569.02	Картометрический метод	1.0	–
237	671908.11	2203593.13	Картометрический метод	1.0	–
238	671906.67	2203617.72	Картометрический метод	1.0	–
239	671905.94	2203643.51	Картометрический метод	1.0	–
240	671905.74	2203665.39	Картометрический метод	1.0	–
241	671901.91	2203681.44	Картометрический метод	1.0	–
242	671894.24	2203694.13	Картометрический метод	1.0	–
243	671886.64	2203708.98	Картометрический метод	1.0	–
244	671881.43	2203726.23	Картометрический метод	1.0	–
245	671883.05	2203730.42	Картометрический метод	1.0	–
246	671888.04	2203732.72	Картометрический метод	1.0	–
247	671900.82	2203731.99	Картометрический метод	1.0	–
248	671909.80	2203730.01	Картометрический метод	1.0	–
249	671917.74	2203724.22	Картометрический метод	1.0	–
250	671928.91	2203708.92	Картометрический метод	1.0	–
251	671937.76	2203690.57	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
252	671942.29	2203674.85	Картометрический метод	1.0	–
253	671943.98	2203664.97	Картометрический метод	1.0	–
254	671944.94	2203647.37	Картометрический метод	1.0	–
255	671945.18	2203630.25	Картометрический метод	1.0	–
256	671946.63	2203608.07	Картометрический метод	1.0	–
257	671950.24	2203588.30	Картометрический метод	1.0	–
258	671951.60	2203575.82	Картометрический метод	1.0	–
259	671951.81	2203558.89	Картометрический метод	1.0	–
260	671952.78	2203535.75	Картометрический метод	1.0	–
261	671958.31	2203505.64	Картометрический метод	1.0	–
262	671967.17	2203485.53	Картометрический метод	1.0	–
263	671979.87	2203467.56	Картометрический метод	1.0	–
264	671992.92	2203454.87	Картометрический метод	1.0	–
265	672005.37	2203451.52	Картометрический метод	1.0	–
266	672028.25	2203454.15	Картометрический метод	1.0	–
267	672043.81	2203457.02	Картометрический метод	1.0	–
268	672052.20	2203462.29	Картометрический метод	1.0	–
269	672055.07	2203469.00	Картометрический метод	1.0	–
270	672054.35	2203480.02	Картометрический метод	1.0	–
271	672055.07	2203495.35	Картометрический метод	1.0	–
272	672057.11	2203513.31	Картометрический метод	1.0	–
273	672060.82	2203533.19	Картометрический метод	1.0	–
274	672066.45	2203540.13	Картометрический метод	1.0	–
275	672074.57	2203541.21	Картометрический метод	1.0	–
276	672107.52	2203538.22	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
277	672138.77	2203538.02	Картометрический метод	1.0	–
278	672169.43	2203540.61	Картометрический метод	1.0	–
279	672182.17	2203536.95	Картометрический метод	1.0	–
280	672189.83	2203533.32	Картометрический метод	1.0	–
281	672201.05	2203522.41	Картометрический метод	1.0	–
282	672210.63	2203514.27	Картометрический метод	1.0	–
283	672220.45	2203515.94	Картометрический метод	1.0	–
284	672224.28	2203524.32	Картометрический метод	1.0	–
285	672225.48	2203532.23	Картометрический метод	1.0	–
286	672216.61	2203546.36	Картометрический метод	1.0	–
287	672215.66	2203560.73	Картометрический метод	1.0	–
288	672218.29	2203572.70	Картометрический метод	1.0	–
289	672223.56	2203583.24	Картометрический метод	1.0	–
290	672230.03	2203589.47	Картометрический метод	1.0	–
291	672241.28	2203591.39	Картометрический метод	1.0	–
292	672256.61	2203588.51	Картометрический метод	1.0	–
293	672271.70	2203583.96	Картометрический метод	1.0	–
294	672285.35	2203578.69	Картометрический метод	1.0	–
295	672296.85	2203572.94	Картометрический метод	1.0	–
296	672305.23	2203568.87	Картометрический метод	1.0	–
297	672311.94	2203563.84	Картометрический метод	1.0	–
298	672319.36	2203556.42	Картометрический метод	1.0	–
299	672322.71	2203548.51	Картометрический метод	1.0	–
300	672321.88	2203541.77	Картометрический метод	1.0	–
301	672317.78	2203536.95	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
302	672314.41	2203522.25	Картометрический метод	1.0	–
303	672314.40	2203512.49	Картометрический метод	1.0	–
304	672315.78	2203505.34	Картометрический метод	1.0	–
305	672317.98	2203489.22	Картометрический метод	1.0	–
306	672318.76	2203482.05	Картометрический метод	1.0	–
307	672315.44	2203471.18	Картометрический метод	1.0	–
198	672311.34	2203458.36	Картометрический метод	1.0	–
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					
–					

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



Г.Д. Столбов

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Губернатора

Краснодарского края

от 30.10.2024 № 711

ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне памятника природы
регионального значения «Кустарниковая роща
с редкой растительностью»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», частью 16 статьи 26 Федерального закона от 3 августа 2018 г. № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков водных объектов в границах таких зон».

1.2. Охранная зона особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Кустарниковая роща с редкой растительностью» (далее соответственно – охранная зона, памятник природы) установлена на прилегающих к территории памятника природы земельных участках и водных объектах в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на него.

1.3. Охранная зона расположена на территории Раздольненского сельского поселения Куцевского района Краснодарского края.

1.4. Общая площадь охранной зоны составляет 18 061 кв. м.

1.5. Земельные участки в границах охранной зоны у собственников, землевладельцев, землепользователей не изымаются и используются ими с соблюдением режима, установленного настоящим Положением.

1.6. Охранная зона устанавливается бессрочно.

1.7. Границы и особенности режима охранной зоны учитываются при разработке планов и прогнозов социально-экономического развития Краснодарского края, предоставлении недр в пользование, подготовке документов территориального планирования и проведении инвентаризации земель.

1.8. Границы охранной зоны обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

2. Режим охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах охранной зоны

2.1. В границах охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы памятника природы, а также всякая деятельность, влекущая за собой нарушение его сохранности, в том числе:

2.1.1. Строительство объектов промышленного производства.

2.1.2. Загрязнение и засорение поверхностных и подземных вод.

2.1.3. Выжигание растительности, за исключением встречных палов.

2.1.4. Повреждение информационных знаков и предупредительных аншлагов охранной зоны.

2.1.5. Деятельность, способная изменить гидрологический режим территории и гидрологический режим экологических систем памятника природы.

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

2.1.7. Разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых, за исключением случаев, когда разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых, сведения о которых содержатся в государственном балансе запасов полезных ископаемых и в государственном кадастре месторождений и проявлений полезных ископаемых, осуществляется пользователем недр в соответствии с лицензиями, предоставленными до установления охранной зоны, при условии соблюдения пользователями недр норм природоохранного законодательства и реализации комплекса мероприятий по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов.

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

2.1.9. Накопление отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест.

2.1.10. Складирование всех видов материалов, грунтов.

2.2. В случае возникновения угрозы либо введения режима чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера, производится в соответствии с действующим законодательством в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Информация о планируемых и реализуемых работах, а также о причиненном вреде направляется в уполномоченный орган исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды (далее – уполномоченный орган) соответствующими лицами, органами государственной власти, органами местного самоуправления, осуществляющими такие работы.

2.3. В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением режима охранной зоны, установленного настоящим Положением, Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997, и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Краснодарского края, утвержденных постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 23 августа 2016 г. № 642.

3. Контроль за соблюдением режима охранной зоны

Контроль за соблюдением режима охранной зоны памятника природы осуществляется уполномоченным органом и подведомственным ему учреждением в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

4. Ответственность за нарушение режима охранной зоны

4.1. Лица, постоянно или временно находящиеся на территории охранной зоны, обязаны соблюдать режим охранной зоны памятника природы.

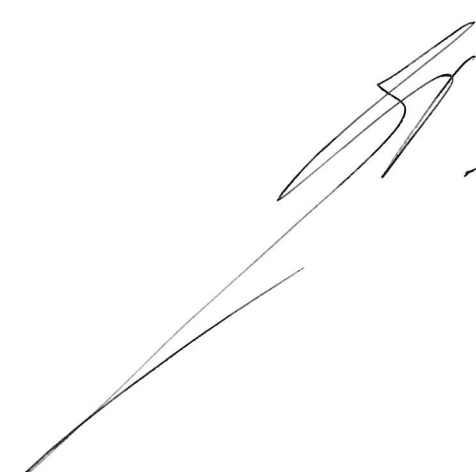
4.2. Лица, виновные в нарушении установленного настоящим Положением режима охранной зоны, привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Особые условия

5.1. Изменение границ, режима охранной зоны осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

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

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



Г.Д. Столбов

Приложение 3
к постановлению Губернатора
Краснодарского края
от 30.10.2024 № 711

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы
регионального значения «Липовая аллея»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ охранной зоны особо охраняемой
природной территории регионального значения памятника
природы «Липовая аллея»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, Кущевский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	516 кв. м ± 4642 кв. м

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	666976.34	2193822.86	Картометрический метод	1.0	–
2	666976.66	2193822.81	Картометрический метод	1.0	–
3	666976.98	2193822.87	Картометрический метод	1.0	–

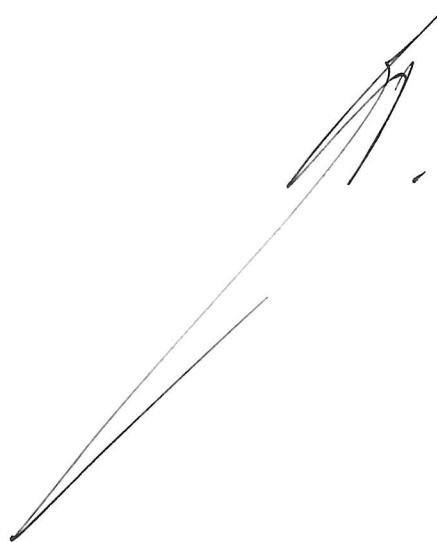
1	2	3	4	5	6
4	666977.26	2193823.03	Картометрический метод	1.0	–
5	666977.48	2193823.27	Картометрический метод	1.0	–
6	666977.61	2193823.57	Картометрический метод	1.0	–
7	666980.33	2193834.59	Картометрический метод	1.0	–
8	666980.36	2193834.89	Картометрический метод	1.0	–
9	666980.30	2193835.18	Картометрический метод	1.0	–
10	666980.15	2193835.44	Картометрический метод	1.0	–
11	666979.93	2193835.65	Картометрический метод	1.0	–
12	666979.66	2193835.78	Картометрический метод	1.0	–
13	666745.64	2193910.62	Картометрический метод	1.0	–
14	666745.33	2193910.67	Картометрический метод	1.0	–
15	666745.02	2193910.62	Картометрический метод	1.0	–
16	666744.74	2193910.47	Картометрический метод	1.0	–
17	666744.52	2193910.24	Картометрический метод	1.0	–
18	666744.38	2193909.96	Картометрический метод	1.0	–
19	666741.03	2193898.95	Картометрический метод	1.0	–
20	666740.99	2193898.64	Картометрический метод	1.0	–
21	666741.04	2193898.34	Картометрический метод	1.0	–
22	666741.19	2193898.06	Картометрический метод	1.0	–
23	666741.41	2193897.85	Картометрический метод	1.0	–
24	666741.69	2193897.71	Картометрический метод	1.0	–
1	666976.34	2193822.86	Картометрический метод	1.0	–
-	-	-	-	-	-
25	666976.64	2193823.81	Картометрический метод	1.0	–
26	666741.99	2193898.66	Картометрический метод	1.0	–

1	2	3	4	5	6
27	666745.34	2193909.67	Картометрический метод	1.0	—
28	666979.36	2193834.83	Картометрический метод	1.0	—
25	666976.64	2193823.81	Картометрический метод	1.0	—

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					
—					

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



Г.Д. Столбов

Приложение 4

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Губернатора

Краснодарского края

от 30.10.2024 № 711

ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне памятника природы
регионального значения «Липовая аллея»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», частью 16 статьи 26 Федерального закона от 3 августа 2018 г. № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков водных объектов в границах таких зон».

1.2. Охранная зона особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Липовая аллея» (далее соответственно – охранная зона, памятник природы) установлена на прилегающих к территории памятника природы земельных участках в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на него.

1.3. Охранная зона расположена на территории Красносельского сельского поселения Кущевского района Краснодарского края.

1.4. Общая площадь охранной зоны составляет 516 кв. м.

1.5. Земельные участки в границах охранной зоны у собственников, землевладельцев, землепользователей не изымаются и используются ими с соблюдением режима, установленного настоящим Положением.

1.6. Охранная зона устанавливается бессрочно.

1.7. Границы и особенности режима охранной зоны учитываются при разработке планов и прогнозов социально-экономического развития Краснодарского края, предоставлении недр в пользование, подготовке документов территориального планирования и проведении инвентаризации земель.

1.8. Границы охранной зоны обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

2. Режим охраны и использования земельных участков в границах охранной зоны

2.1. В границах охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы памятника природы, а также всякая деятельность, влекущая за собой нарушение его сохранности, в том числе:

2.1.1. Строительство объектов промышленного производства.

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

2.1.3. Накопление отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест.

2.1.4. Складирование всех видов материалов, грунтов.

2.1.5. Разведение костров, сжигание сухих листьев, ветвей и травы.

2.1.6. Повреждение информационных знаков и предупредительных аншлагов охранной зоны.

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

2.2. В случае возникновения угрозы либо введения режима чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера, производится в соответствии с действующим законодательством в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Информация о планируемых и реализуемых работах, а также о причиненном вреде направляется в уполномоченный орган исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды (далее – уполномоченный орган) соответствующими лицами, органами государственной власти, органами местного самоуправления, осуществляющими такие работы.

2.3. В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением режима охранной зоны, установленного настоящим Положением, Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997, и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Краснодарского края, утвержденных постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 23 августа 2016 г. № 642.

3. Контроль за соблюдением режима охранной зоны

Контроль за соблюдением режима охранной зоны памятника природы осуществляется уполномоченным органом и подведомственным ему учреждением в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

4. Ответственность за нарушение режима охранной зоны

4.1. Лица, постоянно или временно находящиеся на территории охранной зоны, обязаны соблюдать установленный на территории режим охраны.

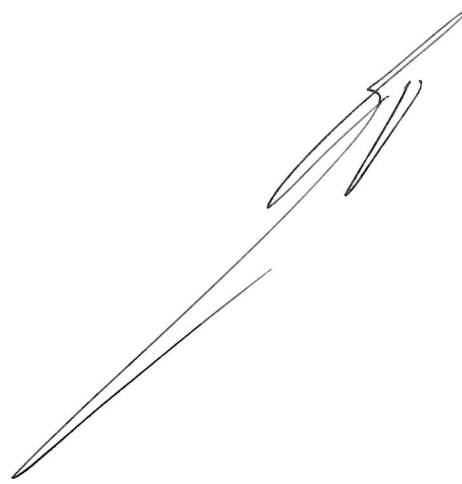
4.2. Лица, виновные в нарушении установленного настоящим положением режима охранной зоны, привлекаются к ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5. Особые условия

5.1. Изменение границ, режима охранной зоны осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

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

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



Г.Д. Столбов