

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Краснодарский край, г Краснодар
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P)	268599кв.м. ± 797кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Основные виды разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Социальное обслуживание Бытовое обслуживание Общественное управление Деловое управление Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) Рынки Магазины Банковская и страховая деятельность Общественное питание Гостиничное обслуживание Развлечения Обеспечение внутреннего правопорядка Историко-культурная деятельность Земельные участки (территории) общего пользования Условно разрешенные виды использования: Для индивидуального жилищного строительства Малозэтажная многоквартирная жилая застройка Среднеэтажная жилая застройка Религиозное использование Обслуживание автотранспорта Объекты придорожного сервиса Связь

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Территориальная зона1(1)					
1	490574,58	1373983,06	Картометрический метод	2,50	-
2	490574,45	1374008,06	Картометрический метод	2,50	-
3	490574,32	1374033,06	Картометрический метод	2,50	-
4	490574,25	1374045,06	Картометрический метод	2,50	-
5	490574,12	1374070,57	Картометрический метод	2,50	-
6	490558,12	1374070,48	Картометрический метод	2,50	-
7	490542,12	1374070,4	Картометрический метод	2,50	-
8	490526,11	1374070,31	Картометрический метод	2,50	-
9	490510,11	1374070,23	Картометрический метод	2,50	-
10	490494,11	1374070,14	Картометрический метод	2,50	-
11	490494,28	1374038,64	Картометрический метод	2,50	-
12	490494,45	1374007,64	Картометрический метод	2,50	-
13	490494,58	1373982,64	Картометрический метод	2,50	-
14	490510,58	1373982,72	Картометрический метод	2,50	-
15	490526,58	1373982,81	Картометрический метод	2,50	-
16	490542,58	1373982,89	Картометрический метод	2,50	-
17	490558,58	1373982,98	Картометрический метод	2,50	-
1	490574,58	1373983,06	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(2)					
18	489744,36	1373978,66	Картометрический метод	2,50	-
19	489744	1374044,67	Картометрический метод	2,50	-
20	489704,86	1374044,45	Картометрический метод	2,50	-
21	489707,35	1374021,51	Картометрический метод	2,50	-
22	489715,52	1373988,16	Картометрический метод	2,50	-
23	489719,29	1373978,53	Картометрический метод	2,50	-
18	489744,36	1373978,66	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(3)					
24	489437,29	1373823,62	Картометрический метод	2,50	-
25	489458,22	1373837,29	Картометрический метод	2,50	-
26	489479,15	1373850,96	Картометрический метод	2,50	-
27	489500,08	1373864,64	Картометрический метод	2,50	-
28	489521,02	1373878,31	Картометрический метод	2,50	-
29	489499,14	1373911,8	Картометрический метод	2,50	-
30	489478,21	1373898,13	Картометрический метод	2,50	-
31	489457,28	1373884,46	Картометрический метод	2,50	-
32	489436,35	1373870,78	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

33	489415,41	1373857,11	Картометрический метод	2,50	-
34	489394,48	1373843,44	Картометрический метод	2,50	-
35	489373,55	1373829,77	Картометрический метод	2,50	-
36	489352,62	1373816,1	Картометрический метод	2,50	-
37	489331,68	1373802,43	Картометрический метод	2,50	-
38	489310,75	1373788,75	Картометрический метод	2,50	-
39	489289,82	1373775,08	Картометрический метод	2,50	-
40	489311,69	1373741,59	Картометрический метод	2,50	-
41	489332,63	1373755,26	Картометрический метод	2,50	-
42	489353,56	1373768,93	Картометрический метод	2,50	-
43	489374,49	1373782,61	Картометрический метод	2,50	-
44	489395,42	1373796,28	Картометрический метод	2,50	-
45	489416,36	1373809,95	Картометрический метод	2,50	-
24	489437,29	1373823,62	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(4)					
46	489341,04	1373970,98	Картометрический метод	2,50	-
47	489361,97	1373984,66	Картометрический метод	2,50	-
48	489382,9	1373998,33	Картометрический метод	2,50	-
49	489403,84	1374012	Картометрический метод	2,50	-
50	489424,77	1374025,67	Картометрический метод	2,50	-
51	489402,89	1374059,16	Картометрический метод	2,50	-
52	489381,96	1374045,49	Картометрический метод	2,50	-
53	489361,03	1374031,82	Картометрический метод	2,50	-
54	489340,1	1374018,15	Картометрический метод	2,50	-
55	489319,16	1374004,48	Картометрический метод	2,50	-
56	489298,23	1373990,8	Картометрический метод	2,50	-
57	489277,3	1373977,13	Картометрический метод	2,50	-
58	489256,37	1373963,46	Картометрический метод	2,50	-
59	489235,43	1373949,79	Картометрический метод	2,50	-
60	489214,5	1373936,12	Картометрический метод	2,50	-
61	489193,57	1373922,45	Картометрический метод	2,50	-
62	489215,44	1373888,95	Картометрический метод	2,50	-
63	489236,38	1373902,63	Картометрический метод	2,50	-
64	489257,31	1373916,3	Картометрический метод	2,50	-
65	489278,24	1373929,97	Картометрический метод	2,50	-
66	489299,17	1373943,64	Картометрический метод	2,50	-
67	489320,11	1373957,31	Картометрический метод	2,50	-
46	489341,04	1373970,98	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(5)					
68	489536,93	1373506,47	Картометрический метод	2,50	-
69	489524,9	1373524,89	Картометрический метод	2,50	-
70	489512,87	1373543,31	Картометрический метод	2,50	-
71	489500,84	1373561,73	Картометрический метод	2,50	-
72	489488,81	1373580,15	Картометрический метод	2,50	-
73	489476,77	1373598,57	Картометрический метод	2,50	-
74	489439,09	1373573,96	Картометрический метод	2,50	-
75	489426,53	1373565,76	Картометрический метод	2,50	-
76	489393,04	1373543,88	Картометрический метод	2,50	-
77	489380,48	1373535,68	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

78	489342,81	1373511,07	Картометрический метод	2,50	-
79	489354,84	1373492,65	Картометрический метод	2,50	-
80	489366,87	1373474,23	Картометрический метод	2,50	-
81	489378,9	1373455,81	Картометрический метод	2,50	-
82	489390,93	1373437,39	Картометрический метод	2,50	-
83	489402,96	1373418,97	Картометрический метод	2,50	-
84	489440,64	1373443,58	Картометрический метод	2,50	-
85	489443,15	1373445,22	Картометрический метод	2,50	-
86	489496,74	1373480,22	Картометрический метод	2,50	-
87	489499,25	1373481,86	Картометрический метод	2,50	-
68	489536,93	1373506,47	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(6)					
88	489194,47	1373665,03	Картометрический метод	2,50	-
89	489215,4	1373678,7	Картометрический метод	2,50	-
90	489236,34	1373692,37	Картометрический метод	2,50	-
91	489257,27	1373706,04	Картометрический метод	2,50	-
92	489278,2	1373719,71	Картометрический метод	2,50	-
93	489256,33	1373753,21	Картометрический метод	2,50	-
94	489235,39	1373739,53	Картометрический метод	2,50	-
95	489214,46	1373725,86	Картометрический метод	2,50	-
96	489193,53	1373712,19	Картометрический метод	2,50	-
97	489172,6	1373698,52	Картометрический метод	2,50	-
98	489151,66	1373684,85	Картометрический метод	2,50	-
99	489130,73	1373671,18	Картометрический метод	2,50	-
100	489109,8	1373657,5	Картометрический метод	2,50	-
101	489088,87	1373643,83	Картометрический метод	2,50	-
102	489067,94	1373630,16	Картометрический метод	2,50	-
103	489047	1373616,49	Картометрический метод	2,50	-
104	489068,88	1373583	Картометрический метод	2,50	-
105	489089,81	1373596,67	Картометрический метод	2,50	-
106	489110,74	1373610,34	Картометрический метод	2,50	-
107	489131,67	1373624,01	Картометрический метод	2,50	-
108	489152,61	1373637,68	Картометрический метод	2,50	-
109	489173,54	1373651,36	Картометрический метод	2,50	-
88	489194,47	1373665,03	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(7)					
110	489098,22	1373812,39	Картометрический метод	2,50	-
111	489119,16	1373826,06	Картометрический метод	2,50	-
112	489140,09	1373839,74	Картометрический метод	2,50	-
113	489161,02	1373853,41	Картометрический метод	2,50	-
114	489181,95	1373867,08	Картометрический метод	2,50	-
115	489160,08	1373900,57	Картометрический метод	2,50	-
116	489139,14	1373886,9	Картометрический метод	2,50	-
117	489118,21	1373873,23	Картометрический метод	2,50	-
118	489097,28	1373859,56	Картометрический метод	2,50	-
119	489076,35	1373845,88	Картометрический метод	2,50	-
120	489055,42	1373832,21	Картометрический метод	2,50	-
121	489034,48	1373818,54	Картометрический метод	2,50	-
122	489013,55	1373804,87	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

123	488992,62	1373791,2	Картометрический метод	2,50	-
124	488971,69	1373777,52	Картометрический метод	2,50	-
125	488950,75	1373763,85	Картометрический метод	2,50	-
126	488972,63	1373730,36	Картометрический метод	2,50	-
127	488993,56	1373744,03	Картометрический метод	2,50	-
128	489014,49	1373757,7	Картометрический метод	2,50	-
129	489035,43	1373771,38	Картометрический метод	2,50	-
130	489056,36	1373785,05	Картометрический метод	2,50	-
131	489077,29	1373798,72	Картометрический метод	2,50	-
110	489098,22	1373812,39	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(8)					
132	489128,96	1374131,09	Картометрический метод	2,50	-
133	489116,93	1374149,51	Картометрический метод	2,50	-
134	489104,9	1374167,93	Картометрический метод	2,50	-
135	489092,87	1374186,35	Картометрический метод	2,50	-
136	489080,84	1374204,77	Картометрический метод	2,50	-
137	489068,81	1374223,19	Картометрический метод	2,50	-
138	489031,13	1374198,58	Картометрический метод	2,50	-
139	489028,62	1374196,94	Картометрический метод	2,50	-
140	488975,03	1374161,94	Картометрический метод	2,50	-
141	488972,52	1374160,3	Картометрический метод	2,50	-
142	488934,84	1374135,69	Картометрический метод	2,50	-
143	488946,87	1374117,27	Картометрический метод	2,50	-
144	488958,9	1374098,85	Картометрический метод	2,50	-
145	488970,93	1374080,43	Картометрический метод	2,50	-
146	488982,97	1374062,01	Картометрический метод	2,50	-
147	488995	1374043,59	Картометрический метод	2,50	-
148	489032,67	1374068,2	Картометрический метод	2,50	-
149	489045,23	1374076,4	Картометрический метод	2,50	-
150	489078,73	1374098,28	Картометрический метод	2,50	-
151	489091,29	1374106,48	Картометрический метод	2,50	-
132	489128,96	1374131,09	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(9)					
152	488934,91	1373495,5	Картометрический метод	2,50	-
153	488955,84	1373509,17	Картометрический метод	2,50	-
154	488976,78	1373522,84	Картометрический метод	2,50	-
155	488997,71	1373536,51	Картометрический метод	2,50	-
156	489018,64	1373550,18	Картометрический метод	2,50	-
157	488996,77	1373583,68	Картометрический метод	2,50	-
158	488975,83	1373570	Картометрический метод	2,50	-
159	488954,9	1373556,33	Картометрический метод	2,50	-
160	488933,97	1373542,66	Картометрический метод	2,50	-
161	488913,04	1373528,99	Картометрический метод	2,50	-
162	488892,1	1373515,32	Картометрический метод	2,50	-
163	488871,17	1373501,65	Картометрический метод	2,50	-
164	488850,24	1373487,97	Картометрический метод	2,50	-
165	488829,31	1373474,3	Картометрический метод	2,50	-
166	488808,37	1373460,63	Картометрический метод	2,50	-
167	488787,44	1373446,96	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

168	488809,32	1373413,47	Картометрический метод	2,50	-
169	488830,25	1373427,14	Картометрический метод	2,50	-
170	488851,18	1373440,81	Картометрический метод	2,50	-
171	488872,11	1373454,48	Картометрический метод	2,50	-
172	488893,05	1373468,15	Картометрический метод	2,50	-
173	488913,98	1373481,83	Картометрический метод	2,50	-
152	488934,91	1373495,5	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(10)					
174	488838,66	1373642,86	Картометрический метод	2,50	-
175	488859,59	1373656,53	Картометрический метод	2,50	-
176	488880,53	1373670,21	Картометрический метод	2,50	-
177	488901,46	1373683,88	Картометрический метод	2,50	-
178	488922,39	1373697,55	Картометрический метод	2,50	-
179	488900,52	1373731,04	Картометрический метод	2,50	-
180	488879,58	1373717,37	Картометрический метод	2,50	-
181	488858,65	1373703,7	Картометрический метод	2,50	-
182	488837,72	1373690,03	Картометрический метод	2,50	-
183	488816,79	1373676,35	Картометрический метод	2,50	-
184	488795,85	1373662,68	Картометрический метод	2,50	-
185	488774,92	1373649,01	Картометрический метод	2,50	-
186	488753,99	1373635,34	Картометрический метод	2,50	-
187	488733,06	1373621,67	Картометрический метод	2,50	-
188	488712,12	1373607,99	Картометрический метод	2,50	-
189	488691,19	1373594,32	Картометрический метод	2,50	-
190	488713,07	1373560,83	Картометрический метод	2,50	-
191	488734	1373574,5	Картометрический метод	2,50	-
192	488754,93	1373588,17	Картометрический метод	2,50	-
193	488775,86	1373601,85	Картометрический метод	2,50	-
194	488796,8	1373615,52	Картометрический метод	2,50	-
195	488817,73	1373629,19	Картометрический метод	2,50	-
174	488838,66	1373642,86	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(11)					
196	489034,55	1373178,35	Картометрический метод	2,50	-
197	489022,52	1373196,77	Картометрический метод	2,50	-
198	489010,49	1373215,19	Картометрический метод	2,50	-
199	488998,46	1373233,61	Картометрический метод	2,50	-
200	488986,43	1373252,03	Картометрический метод	2,50	-
201	488974,4	1373270,45	Картометрический метод	2,50	-
202	488936,72	1373245,84	Картометрический метод	2,50	-
203	488924,16	1373237,64	Картометрический метод	2,50	-
204	488890,66	1373215,76	Картометрический метод	2,50	-
205	488878,11	1373207,56	Картометрический метод	2,50	-
206	488840,43	1373182,95	Картометрический метод	2,50	-
207	488852,46	1373164,53	Картометрический метод	2,50	-
208	488864,49	1373146,11	Картометрический метод	2,50	-
209	488876,52	1373127,69	Картометрический метод	2,50	-
210	488888,55	1373109,27	Картометрический метод	2,50	-
211	488900,59	1373090,85	Картометрический метод	2,50	-
212	488938,26	1373115,45	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

213	488940,78	1373117,1	Картометрический метод	2,50	-
214	488994,36	1373152,1	Картометрический метод	2,50	-
215	488996,87	1373153,74	Картометрический метод	2,50	-
196	489034,55	1373178,35	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(12)					
216	488692,09	1373336,91	Картометрический метод	2,50	-
217	488713,03	1373350,58	Картометрический метод	2,50	-
218	488733,96	1373364,25	Картометрический метод	2,50	-
219	488754,89	1373377,92	Картометрический метод	2,50	-
220	488775,82	1373391,59	Картометрический метод	2,50	-
221	488753,95	1373425,08	Картометрический метод	2,50	-
222	488733,02	1373411,41	Картометрический метод	2,50	-
223	488712,08	1373397,74	Картометрический метод	2,50	-
224	488691,15	1373384,07	Картометрический метод	2,50	-
225	488670,22	1373370,4	Картометрический метод	2,50	-
226	488649,29	1373356,73	Картометрический метод	2,50	-
227	488628,36	1373343,05	Картометрический метод	2,50	-
228	488607,42	1373329,38	Картометрический метод	2,50	-
229	488586,49	1373315,71	Картометрический метод	2,50	-
230	488565,56	1373302,04	Картометрический метод	2,50	-
231	488544,63	1373288,37	Картометрический метод	2,50	-
232	488566,5	1373254,87	Картометрический метод	2,50	-
233	488587,43	1373268,55	Картометрический метод	2,50	-
234	488608,37	1373282,22	Картометрический метод	2,50	-
235	488629,3	1373295,89	Картометрический метод	2,50	-
236	488650,23	1373309,56	Картометрический метод	2,50	-
237	488671,16	1373323,23	Картометрический метод	2,50	-
216	488692,09	1373336,91	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(13)					
238	488595,85	1373484,27	Картометрический метод	2,50	-
239	488616,78	1373497,94	Картометрический метод	2,50	-
240	488637,71	1373511,61	Картометрический метод	2,50	-
241	488658,64	1373525,28	Картометрический метод	2,50	-
242	488679,57	1373538,96	Картометрический метод	2,50	-
243	488657,7	1373572,45	Картометрический метод	2,50	-
244	488636,77	1373558,78	Картометрический метод	2,50	-
245	488615,84	1373545,1	Картометрический метод	2,50	-
246	488594,9	1373531,43	Картометрический метод	2,50	-
247	488573,97	1373517,76	Картометрический метод	2,50	-
248	488553,04	1373504,09	Картометрический метод	2,50	-
249	488532,11	1373490,42	Картометрический метод	2,50	-
250	488511,17	1373476,75	Картометрический метод	2,50	-
251	488490,24	1373463,07	Картометрический метод	2,50	-
252	488469,31	1373449,4	Картометрический метод	2,50	-
253	488448,38	1373435,73	Картометрический метод	2,50	-
254	488470,25	1373402,24	Картометрический метод	2,50	-
255	488491,18	1373415,91	Картометрический метод	2,50	-
256	488512,12	1373429,58	Картометрический метод	2,50	-
257	488533,05	1373443,25	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

258	488553,98	1373456,93	Картометрический метод	2,50	-
259	488574,91	1373470,6	Картометрический метод	2,50	-
238	488595,85	1373484,27	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(14)					
260	488626,59	1373802,97	Картометрический метод	2,50	-
261	488614,56	1373821,39	Картометрический метод	2,50	-
262	488602,52	1373839,81	Картометрический метод	2,50	-
263	488590,49	1373858,23	Картометрический метод	2,50	-
264	488578,46	1373876,65	Картометрический метод	2,50	-
265	488566,43	1373895,07	Картометрический метод	2,50	-
266	488528,75	1373870,46	Картометрический метод	2,50	-
267	488526,24	1373868,82	Картометрический метод	2,50	-
268	488472,65	1373833,82	Картометрический метод	2,50	-
269	488470,14	1373832,18	Картометрический метод	2,50	-
270	488432,46	1373807,57	Картометрический метод	2,50	-
271	488444,49	1373789,15	Картометрический метод	2,50	-
272	488456,53	1373770,73	Картометрический метод	2,50	-
273	488468,56	1373752,31	Картометрический метод	2,50	-
274	488480,59	1373733,89	Картометрический метод	2,50	-
275	488492,62	1373715,47	Картометрический метод	2,50	-
276	488530,3	1373740,08	Картометрический метод	2,50	-
277	488542,86	1373748,28	Картометрический метод	2,50	-
278	488576,35	1373770,16	Картометрический метод	2,50	-
279	488588,91	1373778,36	Картометрический метод	2,50	-
260	488626,59	1373802,97	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(15)					
280	488861,71	1372730,25	Картометрический метод	2,50	-
281	488822,85	1372789,23	Картометрический метод	2,50	-
282	488795,62	1372771,45	Картометрический метод	2,50	-
280	488861,71	1372730,25	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(16)					
283	488811,91	1372805,98	Картометрический метод	2,50	-
284	488686,13	1372998,56	Картометрический метод	2,50	-
285	488601,75	1372943,45	Картометрический метод	2,50	-
286	488359,91	1373096,05	Картометрический метод	2,50	-
287	488321,23	1373070,79	Картометрический метод	2,50	-
288	488563,07	1372918,19	Картометрический метод	2,50	-
289	488777,01	1372783,19	Картометрический метод	2,50	-
283	488811,91	1372805,98	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(17)					
290	488466,03	1373189,25	Картометрический метод	2,50	-
291	488533,01	1373233	Картометрический метод	2,50	-
292	488414,88	1373413,86	Картометрический метод	2,50	-
293	488347,9	1373370,11	Картометрический метод	2,50	-
290	488466,03	1373189,25	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(18)					
294	488341,31	1373107,79	Картометрический метод	2,50	-
295	488140,39	1373234,57	Картометрический метод	2,50	-
296	488101,71	1373209,31	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

297	488302,63	1373082,53	Картометрический метод	2,50	-
294	488341,31	1373107,79	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(19)					
298	488121,79	1373246,31	Картометрический метод	2,50	-
299	488101,48	1373259,13	Картометрический метод	2,50	-
300	487967,35	1373343,77	Картометрический метод	2,50	-
301	487750,66	1373480,51	Картометрический метод	2,50	-
302	487716,6	1373502	Картометрический метод	2,50	-
303	487686,15	1373521,21	Картометрический метод	2,50	-
304	487666,01	1373533,92	Картометрический метод	2,50	-
305	487646,67	1373521,29	Картометрический метод	2,50	-
306	487627,33	1373508,65	Картометрический метод	2,50	-
307	487647,47	1373495,94	Картометрический метод	2,50	-
308	487687,33	1373470,79	Картометрический метод	2,50	-
309	487928,67	1373318,5	Картометрический метод	2,50	-
310	488083,11	1373221,05	Картометрический метод	2,50	-
311	488109,23	1373238,11	Картометрический метод	2,50	-
298	488121,79	1373246,31	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(20)					
312	487628,8	1373557,39	Картометрический метод	2,50	-
313	487608,75	1373570,04	Картометрический метод	2,50	-
314	487594,75	1373578,87	Картометрический метод	2,50	-
315	487554,48	1373604,29	Картометрический метод	2,50	-
316	487538,33	1373614,48	Картометрический метод	2,50	-
317	487522,22	1373624,65	Картометрический метод	2,50	-
318	487507,59	1373633,88	Картометрический метод	2,50	-
319	487490,67	1373644,55	Картометрический метод	2,50	-
320	487469,53	1373657,89	Картометрический метод	2,50	-
321	487444,14	1373673,91	Картометрический метод	2,50	-
322	487430,75	1373682,36	Картометрический метод	2,50	-
323	487427,97	1373686,62	Картометрический метод	2,50	-
324	487406,1	1373720,11	Картометрический метод	2,50	-
325	487395,16	1373736,86	Картометрический метод	2,50	-
326	487386,96	1373749,42	Картометрический метод	2,50	-
327	487353,47	1373727,55	Картометрический метод	2,50	-
328	487317,58	1373704,11	Картометрический метод	2,50	-
329	487330,27	1373696,11	Картометрический метод	2,50	-
330	487383,96	1373662,23	Картометрический метод	2,50	-
331	487408,6	1373646,68	Картометрический метод	2,50	-
332	487423	1373637,59	Картометрический метод	2,50	-
333	487437,88	1373628,2	Картометрический метод	2,50	-
334	487497,44	1373590,62	Картометрический метод	2,50	-
335	487513,55	1373580,45	Картометрический метод	2,50	-
336	487529,62	1373570,31	Картометрический метод	2,50	-
337	487569,89	1373544,9	Картометрический метод	2,50	-
338	487590,12	1373532,13	Картометрический метод	2,50	-
339	487625,8	1373555,43	Картометрический метод	2,50	-
312	487628,8	1373557,39	Картометрический метод	2,50	-
Территориальная зона1(21)					

Сведения о местоположении границ объекта

340	487992,76	1374103,64	Картометрический метод	2,50	-
341	488003,11	1374117,46	Картометрический метод	2,50	-
342	488012,08	1374132,07	Картометрический метод	2,50	-
343	488019,7	1374147,45	Картометрический метод	2,50	-
344	488025,87	1374163,44	Картометрический метод	2,50	-
345	488030,57	1374179,94	Картометрический метод	2,50	-
346	487982,71	1374148,69	Картометрический метод	2,50	-
347	487869,68	1374074,86	Картометрический метод	2,50	-
348	487813,61	1374038,23	Картометрический метод	2,50	-
349	487833,22	1374035,69	Картометрический метод	2,50	-
350	487852,99	1374035,21	Картометрический метод	2,50	-
351	487872,7	1374036,81	Картометрический метод	2,50	-
352	487892,14	1374040,47	Картометрический метод	2,50	-
353	487908,71	1374045,33	Картометрический метод	2,50	-
354	487924,76	1374051,68	Картометрический метод	2,50	-
355	487940,16	1374059,48	Картометрический метод	2,50	-
356	487954,78	1374068,65	Картометрический метод	2,50	-
357	487968,49	1374079,13	Картометрический метод	2,50	-
358	487981,19	1374090,84	Картометрический метод	2,50	-
340	487992,76	1374103,64	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

4. Текстовое описание местоположения границ объекта

Обозначение части		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
Территориальная зона1(1)		
1	5	параллельно лесополосы, в восточном направлении
5	10	параллельно ул. Атлантической, в южном направлении
10	13	параллельно лесополосы, в западном направлении
13	1	параллельно ул. Атлантической, в северном направлении
1	18	
Территориальная зона1(2)		
18	19	вдоль дороги, в восточном направлении
19	20	параллельно ул. Атлантической, в южном направлении
20	23	вдоль р. Осечки, в северо-западном направлении
23	18	параллельно ул. Атлантической, в северном направлении
18	24	
Территориальная зона1(3)		
24	28	вдоль дороги, в северо-восточном направлении
28	29	параллельно дороги, в юго-восточном направлении
29	39	параллельно ул. Мадридской, в юго-западном направлении

Сведения о местоположении границ объекта

39	40	параллельно ул. Мадридской, в северо-западном направлении вдоль дороги, в северо-восточном направлении
40	24	
24	46	
Территориальная зона1(4)		
46	50	параллельно ул. Мадридской, в северо-восточном направлении параллельно дороги, в юго-восточном направлении
50	51	
51	61	вдоль дороги, в юго-западном направлении параллельно ул. Мадридской, в северо-западном направлении
61	62	
62	46	параллельно ул. Мадридской, в северо-восточном направлении
46	68	
Территориальная зона1(5)		
68	73	вдоль ул. Севильской, в юго-восточном направлении вдоль ул. Севильской, в юго-западном направлении
73	78	
78	83	вдоль ул. Севильской, в северо-западном направлении вдоль ул. Севильской, в северо-восточном направлении
83	68	
68	88	
Территориальная зона1(6)		
88	92	параллельно ул. Мадридской, в северо-восточном параллельно ул. Мадридской, в юго-восточном направлении
92	93	
93	103	параллельно ул. Мадридской, в юго-западном направлении параллельно Европейского проспекта, в северо-западном направлении
103	104	
104	88	параллельно ул. Мадридской, в северо-восточном направлении
88	110	
Территориальная зона1(7)		
110	114	параллельно ул. Мадридской, в северо-восточном направлении параллельно Европейского проспекта, в юго-восточном направлении
114	115	
115	125	параллельно ул. Мадридской, в юго-западном направлении параллельно Европейского проспекта, в северо-западном направлении
125	126	
126	110	параллельно ул. Мадридской, в северо-восточном направлении
110	132	
Территориальная зона1(8)		
132	137	параллельно ул. Галльской, в юго-восточном направлении параллельно ул. Мадридской, в юго-западном направлении
137	142	
142	147	параллельно Европейского проспекта, в северо-западном направлении параллельно ул. Мадридской, в северо-восточном направлении
147	132	
132	152	
Территориальная зона1(9)		
152	156	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-восточном направлении параллельно Европейского проспекта, в юго-восточном направлении
156	157	
157	167	параллельно ул. Ольденбургской, в юго-западном направлении параллельно Европейского проспекта, в северо-западном направлении
167	168	
168	152	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-восточном направлении
152	174	
Территориальная зона1(10)		
174	178	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-восточном направлении параллельно Европейского проспекта, в юго-восточном направлении
178	179	
179	189	параллельно ул. Сорбоннской, в юго-западном направлении

Сведения о местоположении границ объекта

189	190	параллельно ул. Бискайской, в северо-западном направлении
190	174	параллельно ул. Сорбоннской, в северо-восточном направлении
174	196	
Территориальная зона1(11)		
196	201	параллельно ул. Бискайской, в юго-восточном направлении
201	206	параллельно ул. Ольденбургской, в юго-западном направлении
206	211	параллельно ул. Бискайской, в северо-западном направлении
211	196	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-восточном направлении
196	216	
Территориальная зона1(12)		
216	220	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-восточном направлении
220	221	параллельно ул. Бискайской, в юго-восточном направлении
221	231	параллельно ул. Ольденбургской, в юго-западном направлении
231	232	вдоль ул. Бискайской, в северо-западном направлении
232	216	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-восточном направлении
216	238	
Территориальная зона1(13)		
238	242	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-восточном направлении
242	243	параллельно ул. Бискайской, в юго-восточном направлении
243	253	параллельно ул. Ольденбургской, в юго-западном направлении
253	254	вдоль ул. Бискайской, в северо-западном направлении
254	238	параллельно ул. Ольденбургской, в северо-западном направлении
238	260	
Территориальная зона1(14)		
260	265	параллельно ул. Бискайской, в юго-восточном направлении
265	270	параллельно ул. Сорбоннской, в юго-западном направлении
270	275	параллельно ул. Бискайской, в северо-западном направлении
275	260	параллельно ул. Сорбоннской, в северо-западном
260	280	
Территориальная зона1(15)		
280	281	вдоль ул. Бискайской, в юго-восточном направлении
281	282	параллельно ул. Макаренко, в юго-западном направлении
282	280	вдоль пер.Звездного в северо-западном направлении
280	283	
Территориальная зона1(16)		
283	284	вдоль ул. Бискайской, в юго-восточном направлении
284	285	вдоль ул. Атлантической, в юго-западном направлении
285	286	вдоль дороги, в юго-восточном направлении
286	287	параллельно ул. Атлантической, в юго-западном направлении
287	289	вдоль пер. Звездного, в северо-западном направлении
289	283	параллельно ул. Макаренко, в северо-восточном направлении
283	290	
Территориальная зона1(17)		
290	291	параллельно ул. Атлантической, в северо-восточном направлении
291	292	параллельно ул. Бискайской, в юго-восточном направлении
292	293	вдоль ул. Атлантической, в юго-западном направлении
293	290	параллельно ул. Бискайской, в северо-западном направлении
290	294	
Территориальная зона1(18)		
294	295	вдоль дороги, в юго-восточном направлении

Сведения о местоположении границ объекта

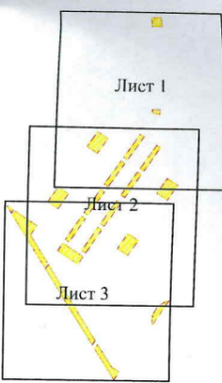
295	296	параллельно ул. Атлантической, в юго-западном направлении
296	297	вдоль пер. Звездного, в северо-западном направлении
297	294	параллельно ул. Атлантической, в северо-восточном направлении
294	298	
Территориальная зона1(19)		
298	304	вдоль дороги, в юго-восточном направлении
304	306	параллельно ул. Атлантической, в юго-западном направлении
306	310	вдоль пер. Звездного, в северо-западном направлении
310	298	параллельно ул. Атлантической, в северо-восточном направлении
298	312	
Территориальная зона1(20)		
312	322	вдоль дороги, в юго-восточном направлении
322	326	вдоль дороги, в юго-восточном направлении
326	328	вдоль ул. Анны Ахматовой, в юго-западном направлении
328	338	вдоль пер. Звездного, в северо-западном направлении
338	312	вдоль ул. Атлантической, в северо-восточном направлении
312	340	
Территориальная зона1(21)		
340	345	вдоль ул. Писателя Степанова, в северо-восточном направлении
345	348	параллельно просп. Римского в юго-западном направлении
348	355	вдоль ул. Писателя Степанова, в северо-западном направлении
355	340	вдоль ул. Писателя Степанова, в северо-восточном направлении
358	1	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)

План границ объекта землеустройства



Схема листов



Условные обозначения:

- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- граница МО г.Краснодар
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- 23:43:0107001 номер кадастрового квартала
- кадастровые номера объектов недвижимости
- обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны

Масштаб 1: 10 000



Кадастровый инженер: Яценко А.В.

Дата: "15" октября 2019 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- граница МО г.Краснодар
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- 23.43.0107001 номер кадастрового квартала
- кадастровые номера объектов недвижимости
- обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны

Масштаб 1 : 5 000



Кадастровый инженер: Яценко А.В.

Дата: "15" октября 2019г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1 : 5 000

Условные обозначения:

- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- граница МО г.Краснодар
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- 23:43:0107001 номер кадастрового квартала
- кадастровые номера объектов недвижимости
- обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны

Кадастровый инженер: Яшенко А.В.

Дата: "15" октября 2019 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1: 5 000

Условные обозначения:

- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- зоны общественно-делового и коммерческого назначения (ОД.К)
- граница МО г.Краснодар
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- 23:43:0107001 номер кадастрового квартала
- 108 кадастровые номера объектов недвижимости
- 1• обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны



Кадастровый инженер: Яценко А.В.

Дата: "15" октября 2019 г.

Прошито,
пронумеровано и скреплено печатью 19 листа (ов)

Кадастровый
инженер
А. В. Диденко

