

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Центральная зона делового, общественного и коммерческого назначения (ОД-1)
(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, Кореновский р-н, Кореновское гп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	37494 ± 678
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	534782.20	1414340.88	Картометрический метод	1	-
2	534786.09	1414296.49	Картометрический метод	1	-
3	534767.39	1414293.68	Картометрический метод	1	-
4	534678.49	1414276.08	Картометрический метод	1	-
5	534668.51	1414312.45	Картометрический метод	1	-
6	534759.10	1414334.97	Картометрический метод	1	-
7	534768.43	1414337.32	Картометрический метод	1	-
1	534782.20	1414340.88	Картометрический метод	1	-
					-
8	526576.01	1414655.45	Картометрический метод	1	-
9	526564.32	1414652.62	Картометрический метод	1	-
10	526470.88	1414629.48	Картометрический метод	1	-
11	526490.97	1414478.94	Картометрический метод	1	-
12	526591.86	1414502.96	Картометрический метод	1	-
13	526605.78	1414506.44	Картометрический метод	1	-
14	526605.49	1414508.48	Картометрический метод	1	-
15	526603.68	1414507.87	Картометрический метод	1	-
16	526599.15	1414526.02	Картометрический	1	-

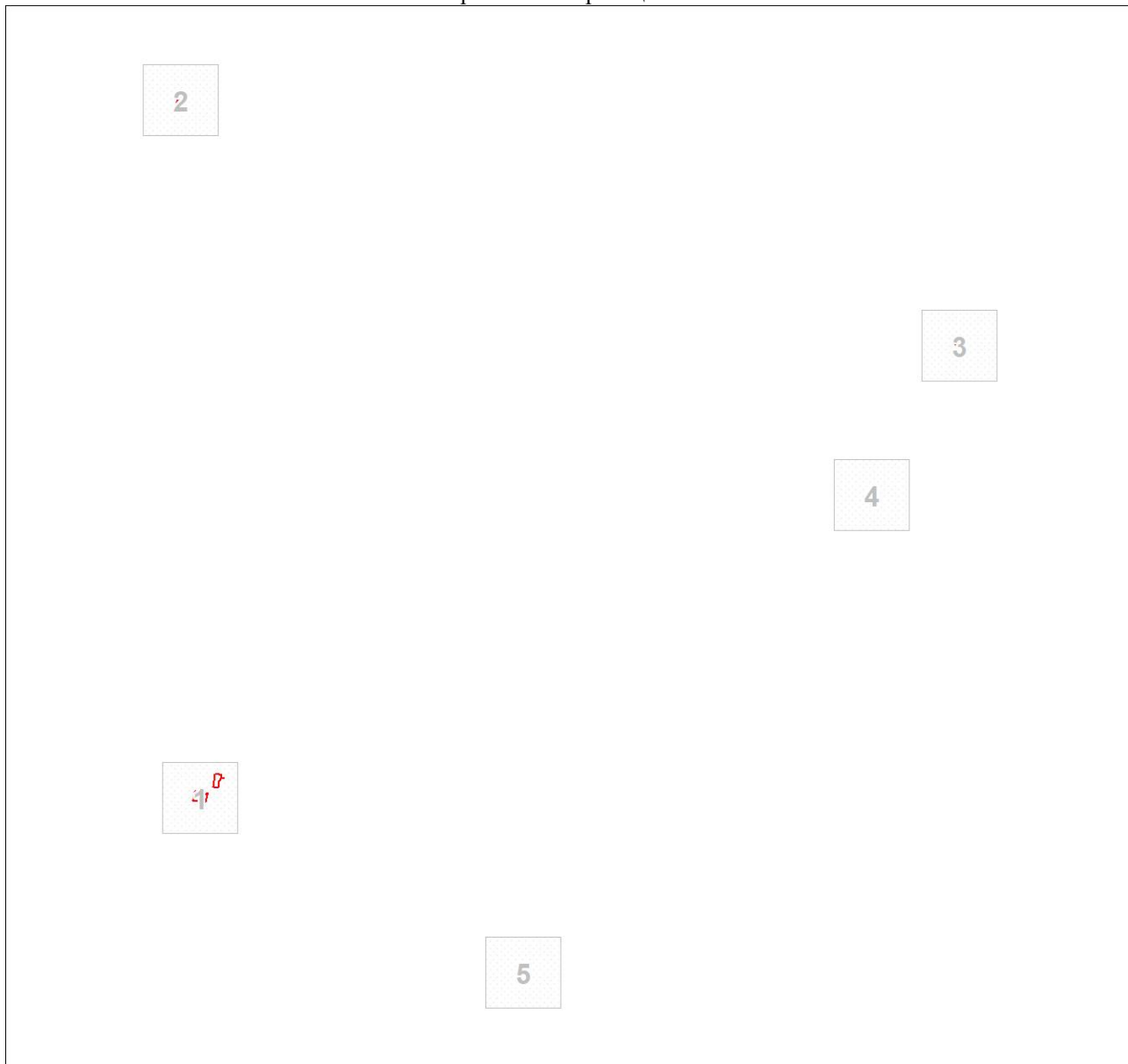
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
17	526595.69	1414544.47	Картометрический метод	1	-
18	526585.55	1414543.94	Картометрический метод	1	-
19	526584.15	1414551.20	Картометрический метод	1	-
20	526576.01	1414593.49	Картометрический метод	1	-
21	526573.80	1414592.98	Картометрический метод	1	-
22	526573.50	1414594.36	Картометрический метод	1	-
23	526573.44	1414594.65	Картометрический метод	1	-
24	526575.44	1414595.08	Картометрический метод	1	-
25	526574.80	1414598.06	Картометрический метод	1	-
26	526572.79	1414597.62	Картометрический метод	1	-
27	526570.45	1414608.33	Картометрический метод	1	-
28	526568.49	1414619.06	Картометрический метод	1	-
29	526571.08	1414619.66	Картометрический метод	1	-
30	526569.73	1414628.18	Картометрический метод	1	-
31	526569.73	1414628.19	Картометрический метод	1	-
32	526578.44	1414630.11	Картометрический метод	1	-
33	526575.50	1414646.07	Картометрический метод	1	-
34	526574.63	1414650.45	Картометрический метод	1	-
35	526576.93	1414651.33	Картометрический метод	1	-
8	526576.01	1414655.45	Картометрический метод	1	-
					-
36	526751.55	1414845.96	Картометрический метод	1	-
37	526750.18	1414845.63	Картометрический метод	1	-
38	526750.09	1414841.06	Картометрический метод	1	-
39	526750.58	1414832.98	Картометрический метод	1	-
40	526752.23	1414806.48	Картометрический	1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
41	526723.66	1414803.76	Картометрический метод	1	-
42	526724.79	1414794.41	Картометрический метод	1	-
43	526696.94	1414791.05	Картометрический метод	1	-
44	526689.26	1414785.75	Картометрический метод	1	-
45	526687.39	1414784.48	Картометрический метод	1	-
46	526686.13	1414783.63	Картометрический метод	1	-
47	526686.12	1414783.62	Картометрический метод	1	-
48	526685.35	1414789.58	Картометрический метод	1	-
49	526648.51	1414784.83	Картометрический метод	1	-
50	526648.51	1414784.82	Картометрический метод	1	-
51	526657.21	1414728.62	Картометрический метод	1	-
52	526658.44	1414720.81	Картометрический метод	1	-
53	526804.39	1414743.02	Картометрический метод	1	-
54	526800.78	1414789.00	Картометрический метод	1	-
55	526797.17	1414818.82	Картометрический метод	1	-
56	526797.16	1414818.82	Картометрический метод	1	-
57	526765.63	1414815.88	Картометрический метод	1	-
58	526764.37	1414824.99	Картометрический метод	1	-
59	526754.47	1414824.35	Картометрический метод	1	-
60	526753.18	1414824.27	Картометрический метод	1	-
61	526753.04	1414833.19	Картометрический метод	1	-
36	526751.55	1414845.96	Картометрический метод	1	-
					-
62	524445.30	1418403.38	Картометрический метод	1	-
63	524436.72	1418399.40	Картометрический метод	1	-
64	524453.58	1418365.18	Картометрический	1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
65	524461.66	1418368.56	Картометрический метод	1	-
66	524461.66	1418368.57	Картометрический метод	1	-
67	524458.32	1418375.66	Картометрический метод	1	-
68	524453.12	1418386.75	Картометрический метод	1	-
69	524449.29	1418394.90	Картометрический метод	1	-
62	524445.30	1418403.38	Картометрический метод	1	-
					-
70	530134.77	1422556.42	Картометрический метод	1	-
71	530054.19	1422527.42	Картометрический метод	1	-
72	530064.29	1422503.10	Картометрический метод	1	-
73	530103.40	1422518.79	Картометрический метод	1	-
74	530143.46	1422534.96	Картометрический метод	1	-
70	530134.77	1422556.42	Картометрический метод	1	-
					-
75	531912.52	1423575.80	Картометрический метод	1	-
76	531868.55	1423557.39	Картометрический метод	1	-
77	531903.65	1423476.26	Картометрический метод	1	-
78	531903.66	1423476.24	Картометрический метод	1	-
79	531942.19	1423490.30	Картометрический метод	1	-
80	531928.27	1423532.57	Картометрический метод	1	-
75	531912.52	1423575.80	Картометрический метод	1	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:78594

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта

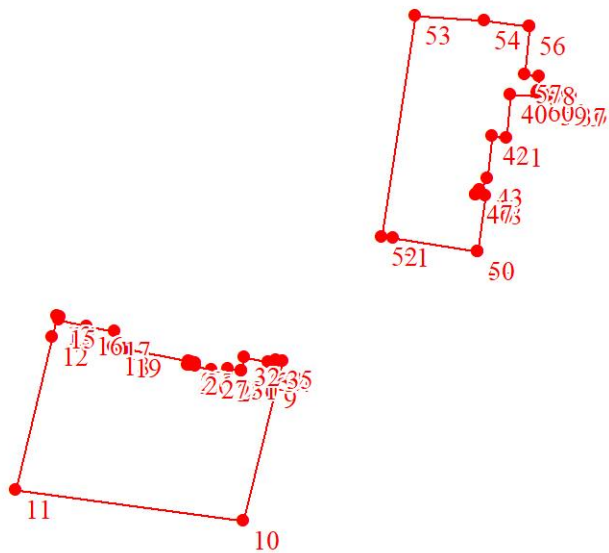
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

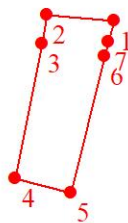
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

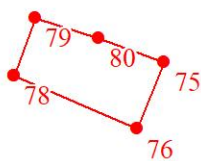
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

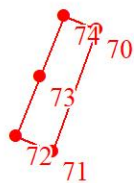
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Подпись _____

Дата "_____" 20 ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта