

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона кладбищ (СН-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 \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	338145 \pm 2035
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	525459.31	1413779.01	Картометрический метод	1	-
2	525482.05	1413733.85	Картометрический метод	1	-
3	525484.17	1413730.18	Картометрический метод	1	-
4	525489.88	1413724.05	Картометрический метод	1	-
5	525491.98	1413720.39	Картометрический метод	1	-
6	525508.22	1413688.45	Картометрический метод	1	-
7	525582.79	1413687.38	Картометрический метод	1	-
8	525722.33	1413674.83	Картометрический метод	1	-
9	525718.10	1413701.39	Картометрический метод	1	-
10	525790.10	1413641.11	Картометрический метод	1	-
11	525813.41	1413639.05	Картометрический метод	1	-
12	525833.77	1413662.82	Картометрический метод	1	-
13	525889.42	1413669.08	Картометрический метод	1	-
14	525930.13	1413633.94	Картометрический метод	1	-
15	525964.75	1413608.15	Картометрический метод	1	-
16	525964.78	1413608.15	Картометрический метод	1	-
17	525967.00	1413606.49	Картометрический метод	1	-

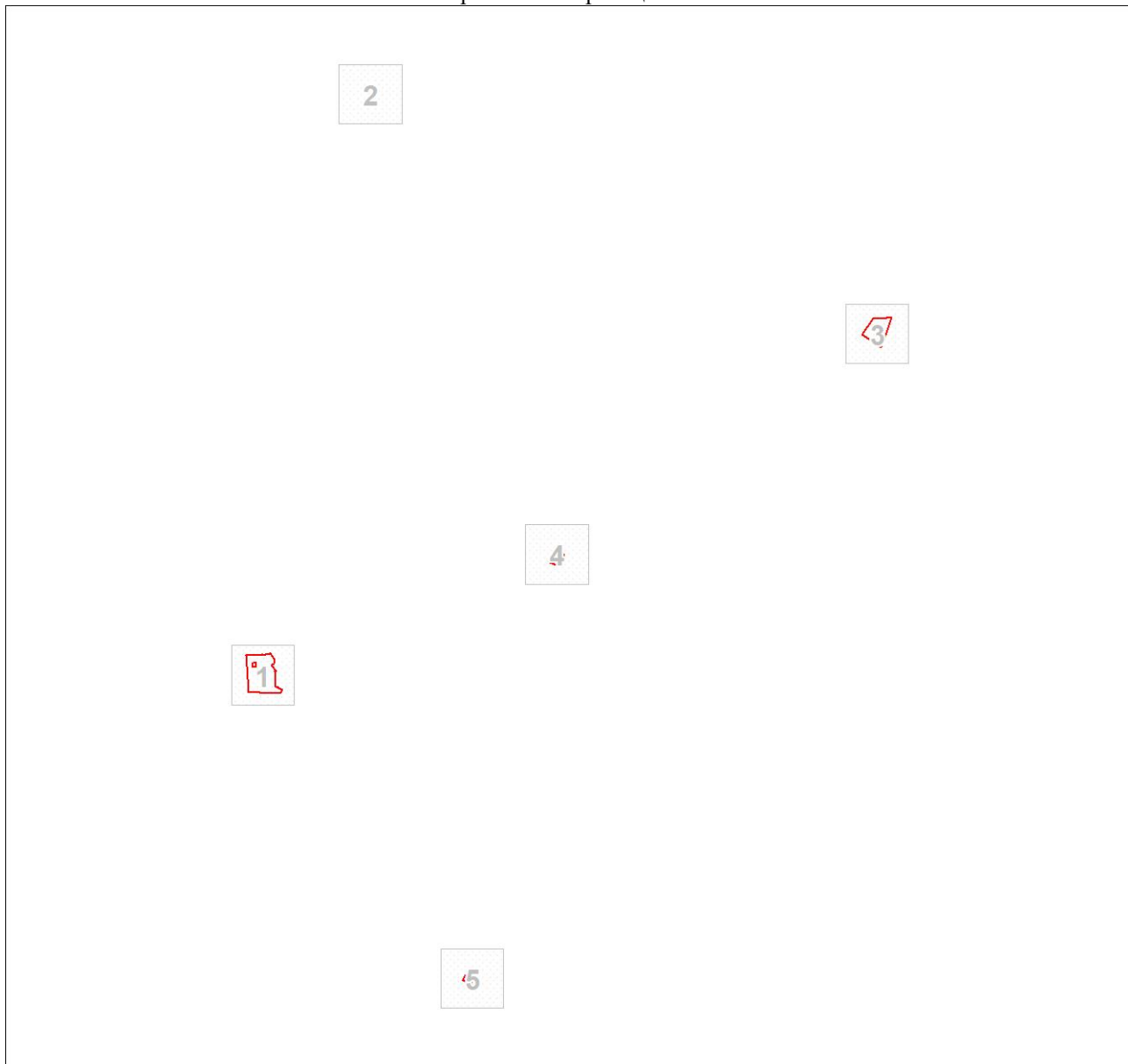
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
18	525962.00	1413548.13	Картометрический метод	1	-
19	525948.23	1413527.10	Картометрический метод	1	-
20	525945.96	1413526.08	Картометрический метод	1	-
21	525946.88	1413520.82	Картометрический метод	1	-
22	525954.80	1413499.36	Картометрический метод	1	-
23	525955.92	1413494.20	Картометрический метод	1	-
24	525951.20	1413432.36	Картометрический метод	1	-
25	525959.10	1413431.56	Картометрический метод	1	-
26	525952.02	1413272.05	Картометрический метод	1	-
27	525790.14	1413280.28	Картометрический метод	1	-
28	525426.58	1413303.51	Картометрический метод	1	-
29	525425.13	1413339.65	Картометрический метод	1	-
30	525418.96	1413461.54	Картометрический метод	1	-
31	525413.41	1413689.81	Картометрический метод	1	-
32	525411.85	1413752.93	Картометрический метод	1	-
33	525411.85	1413752.94	Картометрический метод	1	-
34	525433.53	1413764.85	Картометрический метод	1	-
1	525459.31	1413779.01	Картометрический метод	1	-
					-
35	525786.48	1413417.49	Картометрический метод	1	-
36	525782.08	1413363.54	Картометрический метод	1	-
37	525790.85	1413363.15	Картометрический метод	1	-
38	525839.47	1413360.99	Картометрический метод	1	-
39	525842.39	1413414.89	Картометрический метод	1	-
40	525791.31	1413417.25	Картометрический метод	1	-
35	525786.48	1413417.49	Картометрический метод	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			
					-
41	533887.04	1415058.31	Картометрический метод	1	-
42	533831.38	1415030.39	Картометрический метод	1	-
43	533856.28	1414988.82	Картометрический метод	1	-
44	533913.39	1415018.78	Картометрический метод	1	-
41	533887.04	1415058.31	Картометрический метод	1	-
					-
45	521395.60	1416455.56	Картометрический метод	1	-
46	521322.73	1416432.76	Картометрический метод	1	-
47	521354.08	1416363.30	Картометрический метод	1	-
48	521375.72	1416315.65	Картометрический метод	1	-
49	521452.11	1416351.07	Картометрический метод	1	-
45	521395.60	1416455.56	Картометрический метод	1	-
					-
50	527362.94	1417741.96	Картометрический метод	1	-
51	527339.37	1417730.82	Картометрический метод	1	-
52	527275.93	1417688.19	Картометрический метод	1	-
53	527241.14	1417659.17	Картометрический метод	1	-
54	527223.58	1417639.00	Картометрический метод	1	-
55	527218.84	1417625.37	Картометрический метод	1	-
56	527242.18	1417572.82	Картометрический метод	1	-
57	527239.10	1417560.47	Картометрический метод	1	-
58	527249.99	1417540.23	Картометрический метод	1	-
59	527269.80	1417557.27	Картометрический метод	1	-
60	527278.63	1417565.40	Картометрический метод	1	-
61	527329.24	1417612.08	Картометрический метод	1	-
62	527360.27	1417646.60	Картометрический метод	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			
63	527393.21	1417690.91	Картометрический метод	1	-
50	527362.94	1417741.96	Картометрический метод	1	-
					-
64	530694.17	1422351.33	Картометрический метод	1	-
65	530277.59	1422200.80	Картометрический метод	1	-
66	530451.60	1421935.01	Картометрический метод	1	-
67	530685.54	1422084.70	Картометрический метод	1	-
68	530691.54	1422270.11	Картометрический метод	1	-
69	530692.12	1422287.95	Картометрический метод	1	-
64	530694.17	1422351.33	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 1:93373

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта

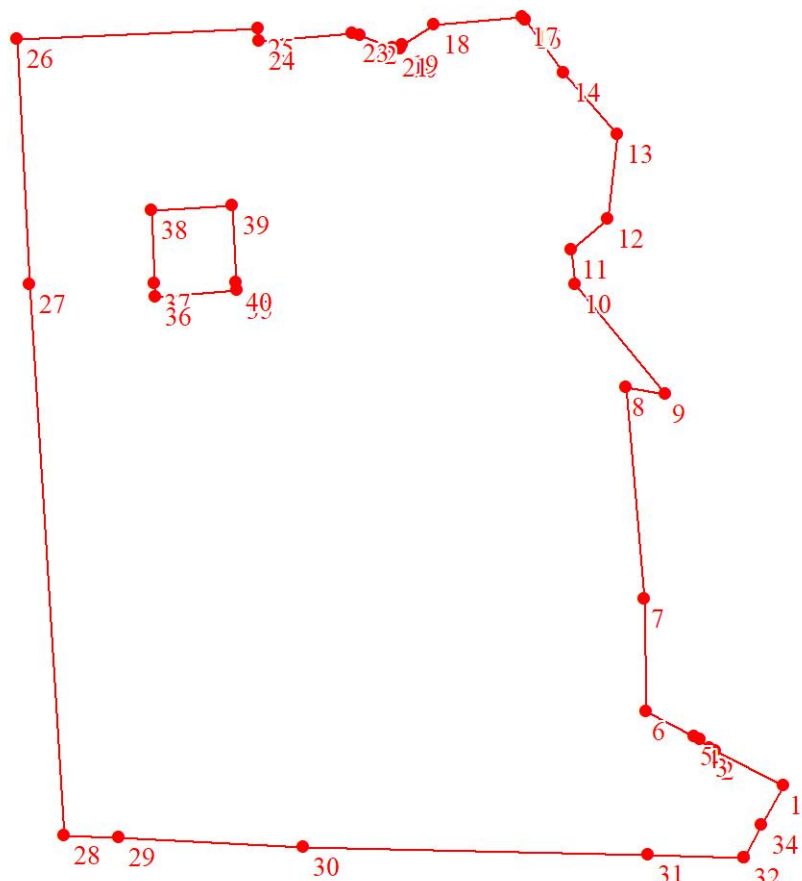
Подпись _____

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

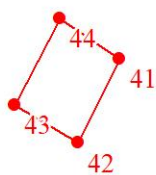
Подпись _____

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

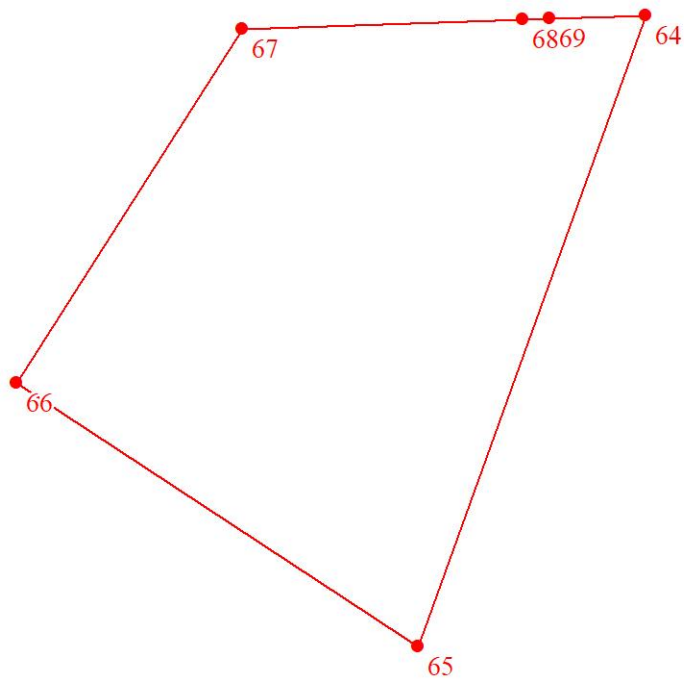
Подпись _____

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

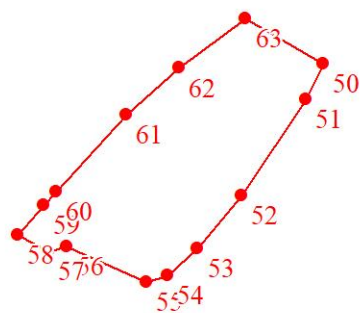
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

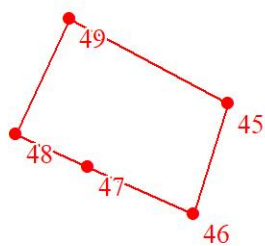
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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



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