

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона делового, общественного и коммерческого назначения местного значения (ОД-2А)

(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 <sup>2</sup>	50241 $\pm$ 785
3	Иные характеристики объекта	-

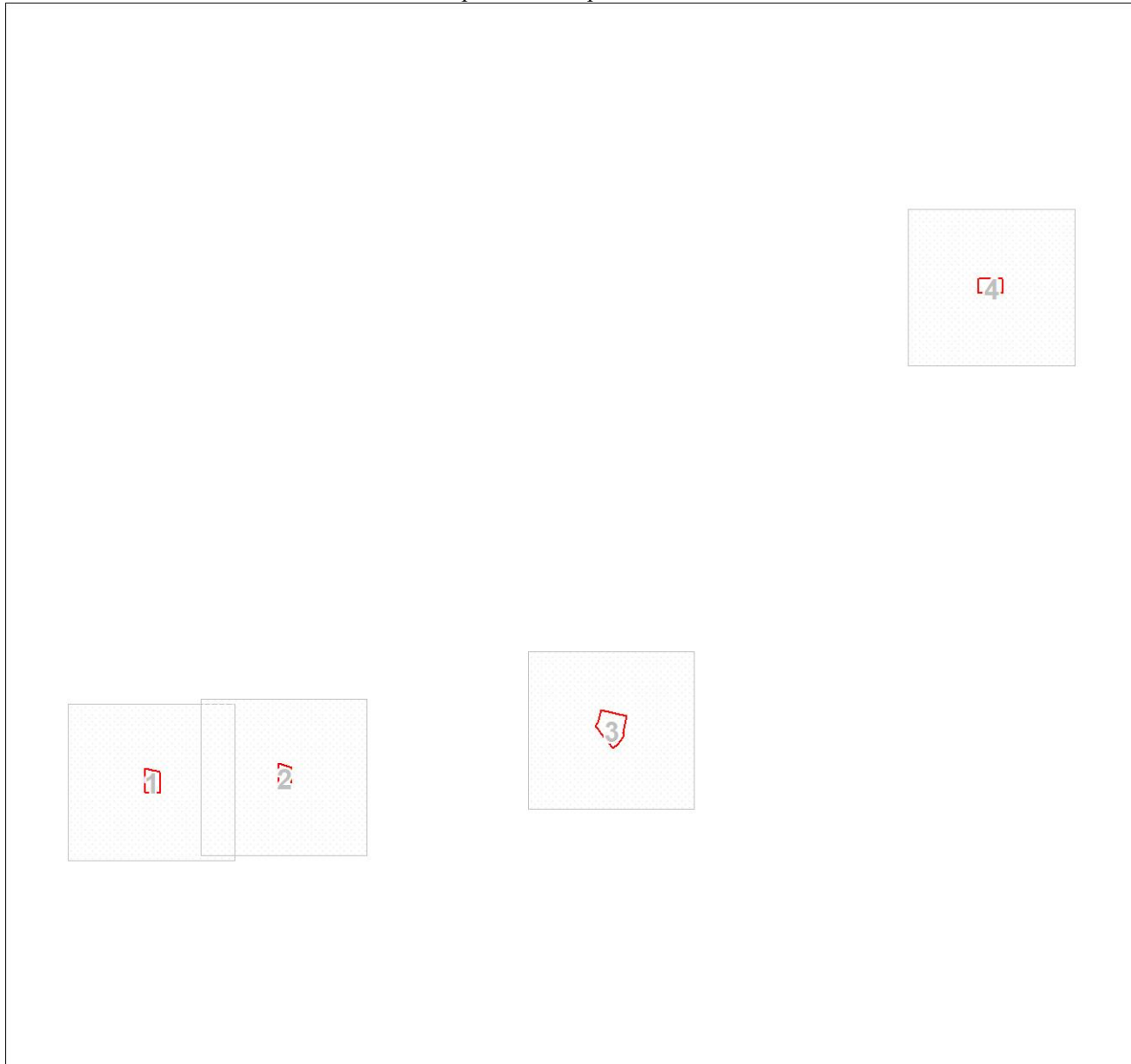
## Раздел 2

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	526308.65	1410687.11	Картометрический метод	1	-
2	526421.41	1410680.83	Картометрический метод	1	-
3	526439.86	1410603.33	Картометрический метод	1	-
4	526312.66	1410604.36	Картометрический метод	1	-
1	526308.65	1410687.11	Картометрический метод	1	-
					-
5	526445.19	1411395.84	Картометрический метод	1	-
6	526326.07	1411395.73	Картометрический метод	1	-
7	526325.46	1411327.47	Картометрический метод	1	-
8	526467.52	1411325.66	Картометрический метод	1	-
5	526445.19	1411395.84	Картометрический метод	1	-
					-
9	526724.04	1413204.29	Картометрический метод	1	-
10	526632.41	1413182.66	Картометрический метод	1	-
11	526630.75	1413189.98	Картометрический метод	1	-
12	526607.35	1413184.67	Картометрический метод	1	-
13	526571.58	1413157.99	Картометрический метод	1	-
14	526551.39	1413131.45	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			
15	526582.91	1413104.25	Картометрический метод	1	-
16	526590.87	1413097.86	Картометрический метод	1	-
17	526598.72	1413091.72	Картометрический метод	1	-
18	526606.29	1413085.09	Картометрический метод	1	-
19	526629.44	1413066.12	Картометрический метод	1	-
20	526654.04	1413045.20	Картометрический метод	1	-
21	526669.74	1413031.66	Картометрический метод	1	-
22	526669.74	1413031.67	Картометрический метод	1	-
23	526687.15	1413048.27	Картометрический метод	1	-
24	526757.08	1413063.99	Картометрический метод	1	-
9	526724.04	1413204.29	Картометрический метод	1	-
					-
25	529004.71	1415234.21	Картометрический метод	1	-
26	529003.76	1415102.62	Картометрический метод	1	-
27	529080.60	1415100.46	Картометрический метод	1	-
28	529081.31	1415229.78	Картометрический метод	1	-
25	529004.71	1415234.21	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 1:35921

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта

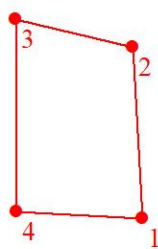
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

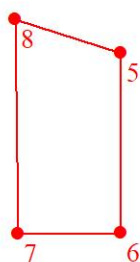
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

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 3

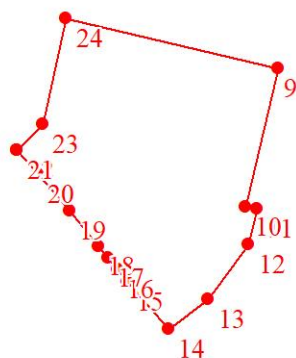
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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 3

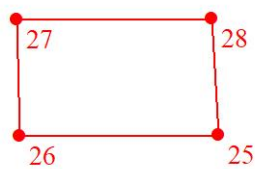
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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 3

Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

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