

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (Ж-СЗ)
(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	124238 ± 1234
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	526802.04	1412725.33	Картометрический метод	1	-
2	526809.30	1412698.43	Картометрический метод	1	-
3	526809.30	1412698.42	Картометрический метод	1	-
4	526819.78	1412700.49	Картометрический метод	1	-
5	526833.17	1412642.70	Картометрический метод	1	-
6	526823.80	1412640.44	Картометрический метод	1	-
7	526811.31	1412637.43	Картометрический метод	1	-
8	526821.81	1412605.84	Картометрический метод	1	-
9	526821.81	1412605.83	Картометрический метод	1	-
10	526816.76	1412604.15	Картометрический метод	1	-
11	526814.22	1412603.30	Картометрический метод	1	-
12	526847.79	1412455.74	Картометрический метод	1	-
13	526861.69	1412394.39	Картометрический метод	1	-
14	526721.30	1412353.44	Картометрический метод	1	-
15	526656.55	1412628.80	Картометрический метод	1	-
16	526603.57	1412616.63	Картометрический метод	1	-
17	526596.39	1412646.35	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	526588.81	1412678.57	Картометрический метод	1	-
19	526640.89	1412688.96	Картометрический метод	1	-
20	526662.62	1412693.86	Картометрический метод	1	-
21	526669.15	1412695.33	Картометрический метод	1	-
22	526802.03	1412725.33	Картометрический метод	1	-
1	526802.04	1412725.33	Картометрический метод	1	-
					-
23	526583.37	1413568.80	Картометрический метод	1	-
24	526466.40	1413545.92	Картометрический метод	1	-
25	526414.39	1413535.75	Картометрический метод	1	-
26	526433.21	1413454.66	Картометрический метод	1	-
27	526436.98	1413438.44	Картометрический метод	1	-
28	526438.13	1413433.47	Картометрический метод	1	-
29	526490.15	1413443.63	Картометрический метод	1	-
30	526647.23	1413474.21	Картометрический метод	1	-
31	526637.21	1413517.31	Картометрический метод	1	-
32	526598.92	1413509.74	Картометрический метод	1	-
23	526583.37	1413568.80	Картометрический метод	1	-
					-
33	527764.02	1414786.84	Картометрический метод	1	-
34	527758.55	1414786.71	Картометрический метод	1	-
35	527758.54	1414786.03	Картометрический метод	1	-
36	527757.87	1414751.30	Картометрический метод	1	-
37	527757.69	1414741.78	Картометрический метод	1	-
38	527761.90	1414685.92	Картометрический метод	1	-
39	527793.22	1414683.17	Картометрический метод	1	-
40	527792.70	1414687.55	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	527790.70	1414735.07	Картометрический метод	1	-
42	527802.09	1414734.03	Картометрический метод	1	-
43	527815.87	1414732.85	Картометрический метод	1	-
44	527818.97	1414732.62	Картометрический метод	1	-
45	527819.78	1414741.54	Картометрический метод	1	-
46	527819.79	1414741.53	Картометрический метод	1	-
47	527819.79	1414741.55	Картометрический метод	1	-
48	527812.50	1414742.21	Картометрический метод	1	-
49	527813.30	1414758.40	Картометрический метод	1	-
50	527805.29	1414757.90	Картометрический метод	1	-
51	527805.68	1414772.69	Картометрический метод	1	-
52	527805.68	1414772.70	Картометрический метод	1	-
53	527790.22	1414773.22	Картометрический метод	1	-
54	527786.39	1414773.35	Картометрический метод	1	-
55	527785.67	1414780.36	Картометрический метод	1	-
56	527779.87	1414780.33	Картометрический метод	1	-
57	527779.66	1414786.83	Картометрический метод	1	-
33	527764.02	1414786.84	Картометрический метод	1	-
					-
58	526288.53	1415254.23	Картометрический метод	1	-
59	526281.87	1415252.84	Картометрический метод	1	-
60	526282.63	1415247.50	Картометрический метод	1	-
61	526276.59	1415246.63	Картометрический метод	1	-
62	526276.69	1415245.91	Картометрический метод	1	-
63	526261.97	1415243.73	Картометрический метод	1	-
64	526262.46	1415240.68	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	526260.65	1415240.39	Картометрический метод	1	-
66	526260.98	1415231.05	Картометрический метод	1	-
67	526262.28	1415194.07	Картометрический метод	1	-
68	526262.42	1415190.22	Картометрический метод	1	-
69	526268.90	1415190.46	Картометрический метод	1	-
70	526269.58	1415171.97	Картометрический метод	1	-
71	526269.54	1415162.45	Картометрический метод	1	-
72	526269.95	1415146.56	Картометрический метод	1	-
73	526260.17	1415145.32	Картометрический метод	1	-
74	526276.21	1415090.09	Картометрический метод	1	-
75	526289.16	1415090.77	Картометрический метод	1	-
76	526292.50	1415077.47	Картометрический метод	1	-
77	526280.51	1415075.52	Картометрический метод	1	-
78	526285.31	1415059.24	Картометрический метод	1	-
79	526301.30	1415061.29	Картометрический метод	1	-
80	526416.34	1415077.47	Картометрический метод	1	-
81	526373.26	1415222.90	Картометрический метод	1	-
82	526371.70	1415222.50	Картометрический метод	1	-
83	526364.35	1415220.80	Картометрический метод	1	-
84	526366.25	1415212.51	Картометрический метод	1	-
85	526367.62	1415206.50	Картометрический метод	1	-
86	526343.46	1415201.38	Картометрический метод	1	-
87	526332.00	1415198.96	Картометрический метод	1	-
88	526331.72	1415201.25	Картометрический метод	1	-
89	526325.36	1415200.45	Картометрический метод	1	-

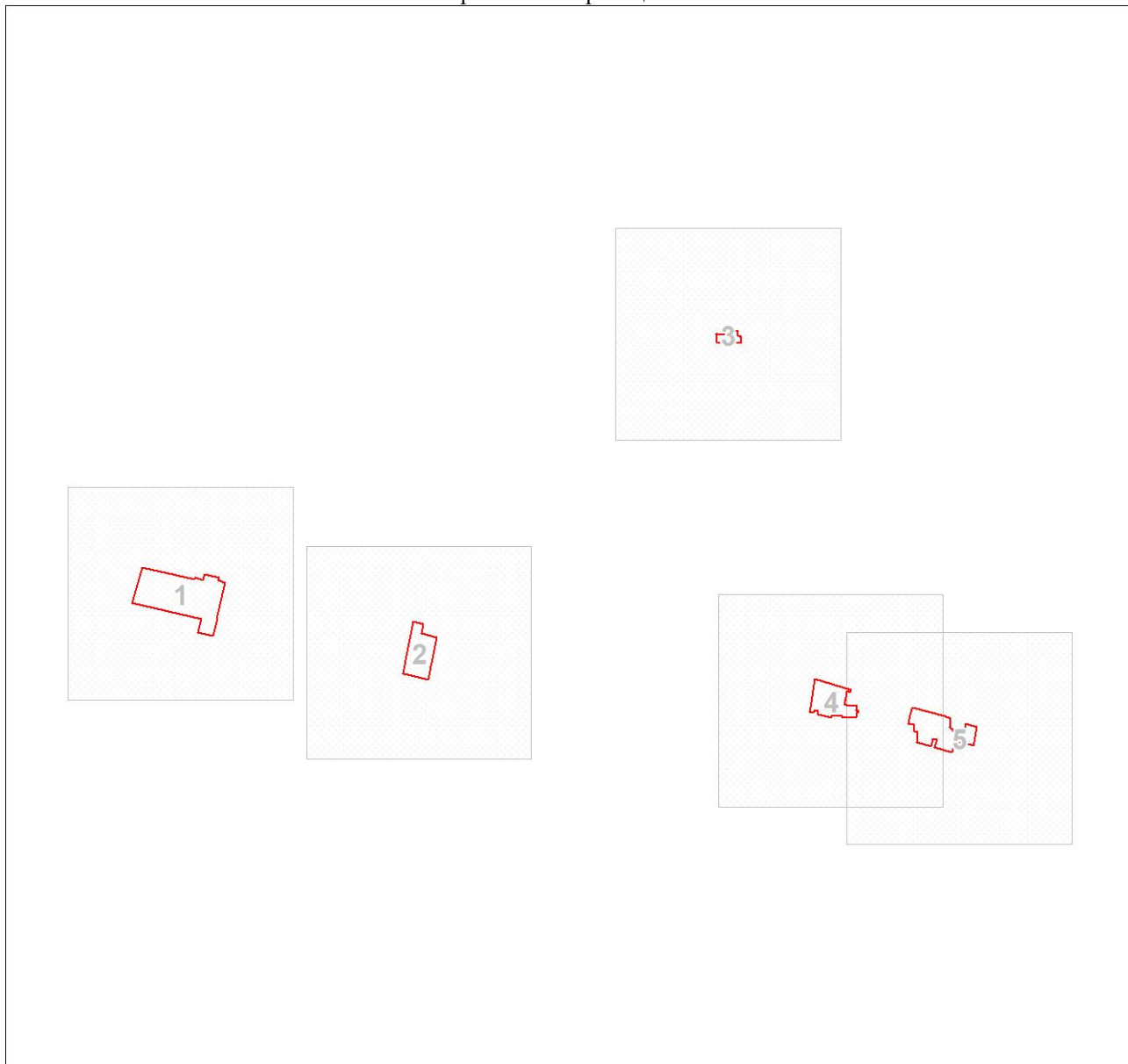
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
90	526313.26	1415198.93	Картометрический метод	1	-
91	526312.65	1415207.06	Картометрический метод	1	-
92	526309.07	1415246.02	Картометрический метод	1	-
93	526307.08	1415245.86	Картометрический метод	1	-
94	526290.79	1415243.68	Картометрический метод	1	-
58	526288.53	1415254.23	Картометрический метод	1	-
					-
95	526182.72	1415640.85	Картометрический метод	1	-
96	526152.24	1415632.21	Картометрический метод	1	-
97	526125.03	1415625.68	Картометрический метод	1	-
98	526124.21	1415625.48	Картометрический метод	1	-
99	526143.45	1415555.77	Картометрический метод	1	-
100	526144.48	1415557.49	Картометрический метод	1	-
101	526154.24	1415559.86	Картометрический метод	1	-
102	526154.06	1415561.01	Картометрический метод	1	-
103	526173.54	1415564.95	Картометрический метод	1	-
104	526176.72	1415549.89	Картометрический метод	1	-
105	526147.20	1415542.96	Картометрический метод	1	-
106	526163.13	1415485.11	Картометрический метод	1	-
107	526190.86	1415488.90	Картометрический метод	1	-
108	526204.51	1415490.77	Картометрический метод	1	-
109	526206.91	1415474.65	Картометрический метод	1	-
110	526226.69	1415475.07	Картометрический метод	1	-
111	526232.58	1415475.67	Картометрический метод	1	-
112	526233.29	1415471.23	Картометрический метод	1	-
113	526233.87	1415467.35	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			
114	526234.11	1415466.41	Картометрический метод	1	-
115	526234.96	1415463.09	Картометрический метод	1	-
116	526237.30	1415452.74	Картометрический метод	1	-
117	526270.64	1415460.38	Картометрический метод	1	-
118	526296.13	1415466.04	Картометрический метод	1	-
119	526302.62	1415468.00	Картометрический метод	1	-
120	526269.33	1415597.02	Картометрический метод	1	-
121	526258.79	1415620.28	Картометрический метод	1	-
122	526253.74	1415619.79	Картометрический метод	1	-
123	526223.52	1415616.54	Картометрический метод	1	-
124	526215.09	1415625.66	Картометрический метод	1	-
125	526216.45	1415625.90	Картометрический метод	1	-
126	526215.34	1415632.21	Картометрический метод	1	-
127	526209.43	1415631.16	Картометрический метод	1	-
128	526208.65	1415631.02	Картометрический метод	1	-
129	526207.97	1415635.98	Картометрический метод	1	-
130	526203.31	1415635.24	Картометрический метод	1	-
131	526185.04	1415632.33	Картометрический метод	1	-
95	526182.72	1415640.85	Картометрический метод	1	-
					-
132	526226.15	1415724.26	Картометрический метод	1	-
133	526164.74	1415715.75	Картометрический метод	1	-
134	526151.98	1415713.36	Картометрический метод	1	-
135	526152.06	1415710.37	Картометрический метод	1	-
136	526160.00	1415677.93	Картометрический метод	1	-
137	526161.97	1415666.90	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			
138	526164.07	1415655.19	Картометрический метод	1	-
139	526177.66	1415657.49	Картометрический метод	1	-
140	526177.87	1415657.53	Картометрический метод	1	-
141	526200.32	1415660.15	Картометрический метод	1	-
142	526208.94	1415673.90	Картометрический метод	1	-
143	526237.06	1415680.33	Картометрический метод	1	-
132	526226.15	1415724.26	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 1:26506

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта

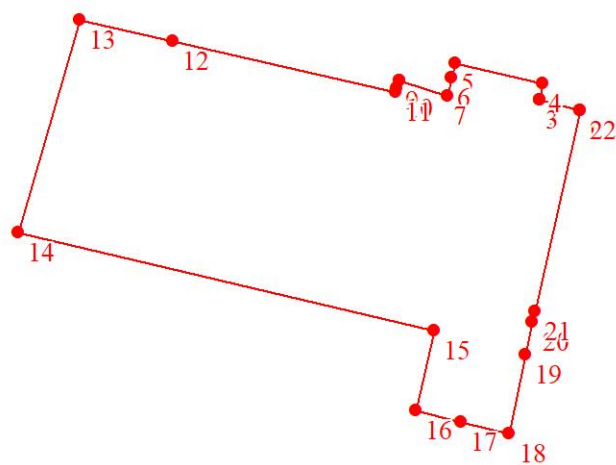
Подпись _____

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 8

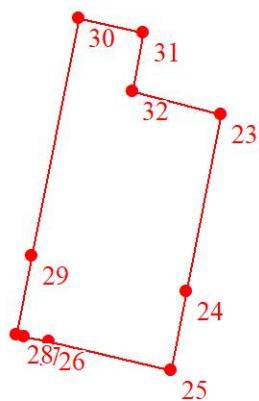
Подпись _____

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 8

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 8

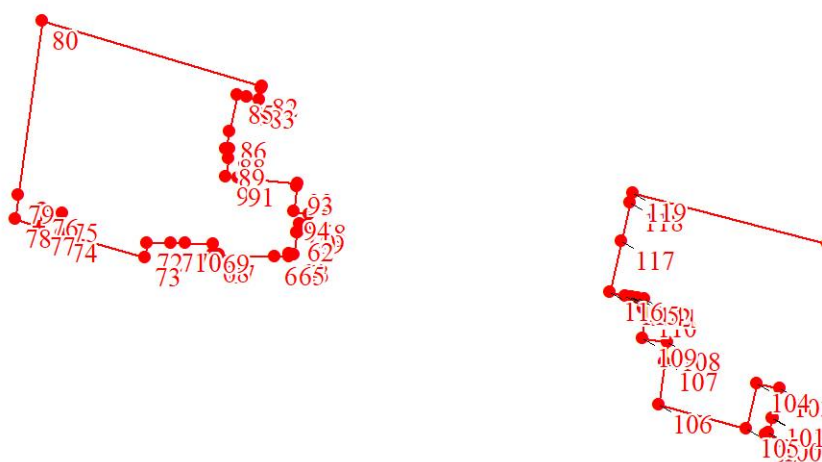
Подпись _____

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 8

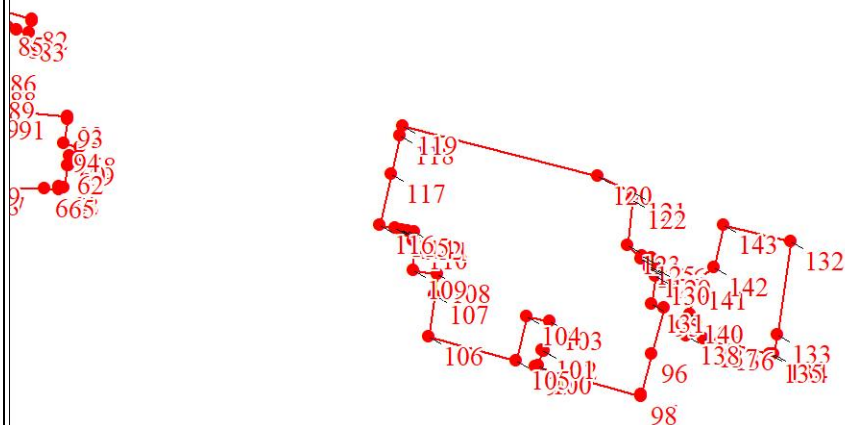
Подпись _____

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 8

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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