

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Поселок Золотой Колос Рассветовского сельского поселения Аксайского района  
Ростовской области

(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	Ростовская область, Аксайский район, Рассветовское сельское поселение, поселок Золотой Колос
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	937501 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат \_

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
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-61 (зона 2)</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	434547.46	2214683.40	Картометрический метод	2.50	-
2	434533.99	2214681.01	434533.99	2214681.01	Картометрический метод	2.50	-
3	434529.22	2214677.37	434529.22	2214677.37	Картометрический метод	2.50	-
4	434525.85	2214671.75	434525.85	2214671.75	Картометрический метод	2.50	-
5	434524.17	2214664.74	434524.17	2214664.74	Картометрический метод	2.50	-
6	434528.42	2213998.67	434528.42	2213998.67	Картометрический метод	2.50	-
7	434597.77	2213998.10	434597.77	2213998.10	Картометрический метод	2.50	-
8	434639.02	2214000.59	434639.02	2214000.59	Картометрический метод	2.50	-

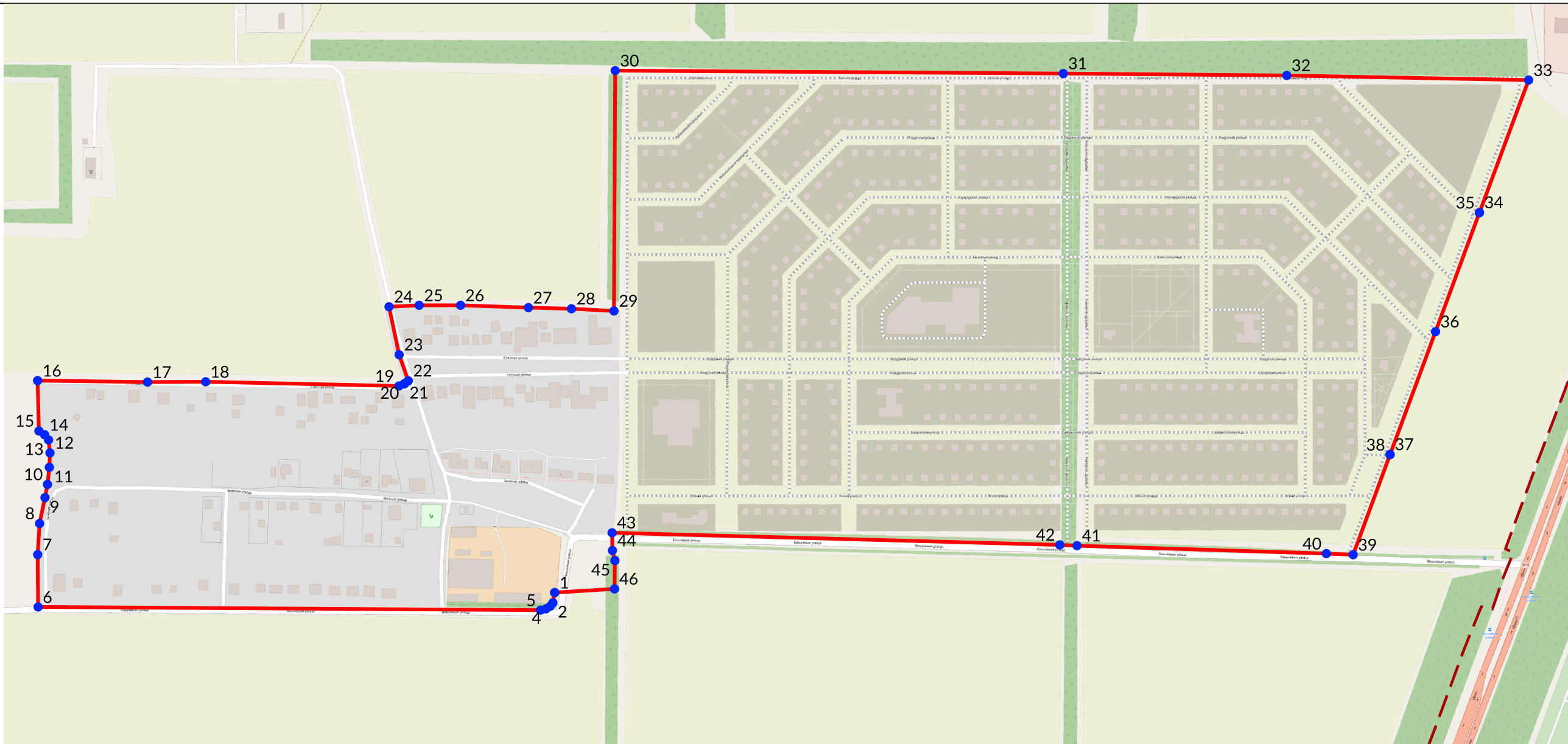
1	2	3	4	5	6	7	8
9	434673.34	2214007.79	434673.34	2214007.79	Картометрический метод	2.50	-
10	434690.78	2214011.11	434690.78	2214011.11	Картометрический метод	2.50	-
11	434713.48	2214013.60	434713.48	2214013.60	Картометрический метод	2.50	-
12	434732.58	2214014.43	434732.58	2214014.43	Картометрический метод	2.50	-
13	434749.74	2214012.50	434749.74	2214012.50	Картометрический метод	2.50	-
14	434756.66	2214007.24	434756.66	2214007.24	Картометрический метод	2.50	-
15	434761.64	2213999.76	434761.64	2213999.76	Картометрический метод	2.50	-
16	434828.41	2213997.98	434828.41	2213997.98	Картометрический метод	2.50	-
17	434826.49	2214143.70	434826.49	2214143.70	Картометрический метод	2.50	-
18	434826.87	2214220.78	434826.87	2214220.78	Картометрический метод	2.50	-
19	434821.28	2214476.97	434821.28	2214476.97	Картометрический метод	2.50	-
20	434823.91	2214483.63	434823.91	2214483.63	Картометрический метод	2.50	-
21	434824.57	2214484.79	434824.57	2214484.79	Картометрический метод	2.50	-
22	434828.18	2214489.37	434828.18	2214489.37	Картометрический метод	2.50	-

1	2	3	4	5	6	7	8
23	434862.74	2214477.22	434862.74	2214477.22	Картометрический метод	2.50	-
24	434926.28	2214463.83	434926.28	2214463.83	Картометрический метод	2.50	-
25	434928.20	2214503.77	434928.20	2214503.77	Картометрический метод	2.50	-
26	434928.20	2214558.67	434928.20	2214558.67	Картометрический метод	2.50	-
27	434925.15	2214648.55	434925.15	2214648.55	Картометрический метод	2.50	-
28	434923.65	2214705.59	434923.65	2214705.59	Картометрический метод	2.50	-
29	434920.71	2214761.98	434920.71	2214761.98	Картометрический метод	2.50	-
30	435239.24	2214763.62	435239.24	2214763.62	Картометрический метод	2.50	-
31	435235.40	2215357.57	435235.40	2215357.57	Картометрический метод	2.50	-
32	435232.81	2215653.74	435232.81	2215653.74	Картометрический метод	2.50	-
33	435226.71	2215974.32	435226.71	2215974.32	Картометрический метод	2.50	-
34	435051.22	2215909.24	435051.22	2215909.24	Картометрический метод	2.50	-
35	435050.86	2215909.11	435050.86	2215909.11	Картометрический метод	2.50	-
36	434893.29	2215850.99	434893.29	2215850.99	Картометрический метод	2.50	-

1	2	3	4	5	6	7	8
37	434730.62	2215790.76	434730.62	2215790.76	Картометрический метод	2.50	-
38	434730.24	2215790.62	434730.24	2215790.62	Картометрический метод	2.50	-
39	434597.63	2215741.80	434597.63	2215741.80	Картометрический метод	2.50	-
40	434599.14	2215706.25	434599.14	2215706.25	Картометрический метод	2.50	-
41	434609.61	2215375.78	434609.61	2215375.78	Картометрический метод	2.50	-
42	434610.68	2215352.97	434610.68	2215352.97	Картометрический метод	2.50	-
43	434626.76	2214759.50	434626.76	2214759.50	Картометрический метод	2.50	-
44	-	-	434603.23	2214759.95	Картометрический метод	2.50	-
45	-	-	434589.92	2214763.19	Картометрический метод	2.50	-
46	-	-	434552.35	2214762.74	Картометрический метод	2.50	-
1	-	-	434547.46	2214683.40	Картометрический метод	2.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6100

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  установленная граница муниципального образования
-  характерная точка границы объекта

Подпись

Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

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