

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
посёлка Колонка Божковского сельского поселения Красносулинского 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	346397, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Божковский с/с, Колонка п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	119950 кв.м ± 12 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-61</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	518682.96	2252865.12	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	518664.32	2252900.00	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	518656.64	2252916.80	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	518673.92	2252924.64	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	518677.60	2252928.40	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	518679.60	2252934.80	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	518683.59	2252944.87	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	518675.87	2252995.16	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	518650.72	2253083.54	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	518634.54	2253120.39	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	518623.34	2253155.75	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	518609.40	2253178.65	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	518585.74	2253194.34	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	518540.18	2253199.82	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	518500.34	2253186.62	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	518466.24	2253177.41	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	518442.33	2253179.40	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	518419.93	2253184.38	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	518376.60	2253202.80	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	518244.90	2253275.75	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	518165.31	2253336.27	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	518090.58	2253366.52	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	518075.04	2253367.93	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	518080.52	2253356.73	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	518083.75	2253338.06	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует

26	518090.22	2253288.76	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	518096.95	2253269.09	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	518104.66	2253258.64	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	518121.60	2253248.18	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	518145.74	2253235.48	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	518176.12	2253219.30	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	518197.03	2253206.10	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	518211.47	2253200.38	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	518211.68	2253133.39	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	518254.70	2253099.78	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	518278.90	2253080.29	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	518294.87	2253067.94	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	518306.74	2253058.13	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	518326.59	2253041.81	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	518355.38	2253043.02	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	518358.39	2253015.84	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	518373.88	2253003.38	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	518397.25	2253005.98	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	518427.55	2253017.04	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	518434.85	2253016.46	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	518443.00	2253010.64	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	518448.25	2253005.40	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	518456.40	2252991.41	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	518476.44	2252937.90	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	518485.66	2252919.22	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	518512.53	2252891.36	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	518564.00	2252847.52	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	518601.43	2252845.28	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	518645.28	2252848.16	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	518682.96	2252865.12	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
—	—	—	—	—	—
55	518658.53	2252856.90	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	518659.87	2252858.38	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	518658.39	2252859.72	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует

58	518657.05	2252858.24	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	518658.53	2252856.90	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
–	–	–	–	–	–
59	518612.23	2252967.07	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	518613.57	2252968.55	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	518612.09	2252969.89	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	518610.75	2252968.41	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	518612.23	2252967.07	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
–	–	–	–	–	–
63	518572.71	2253016.19	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	518574.05	2253017.67	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	518572.57	2253019.01	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	518571.23	2253017.53	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	518572.71	2253016.19	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует

### 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

[illegible]

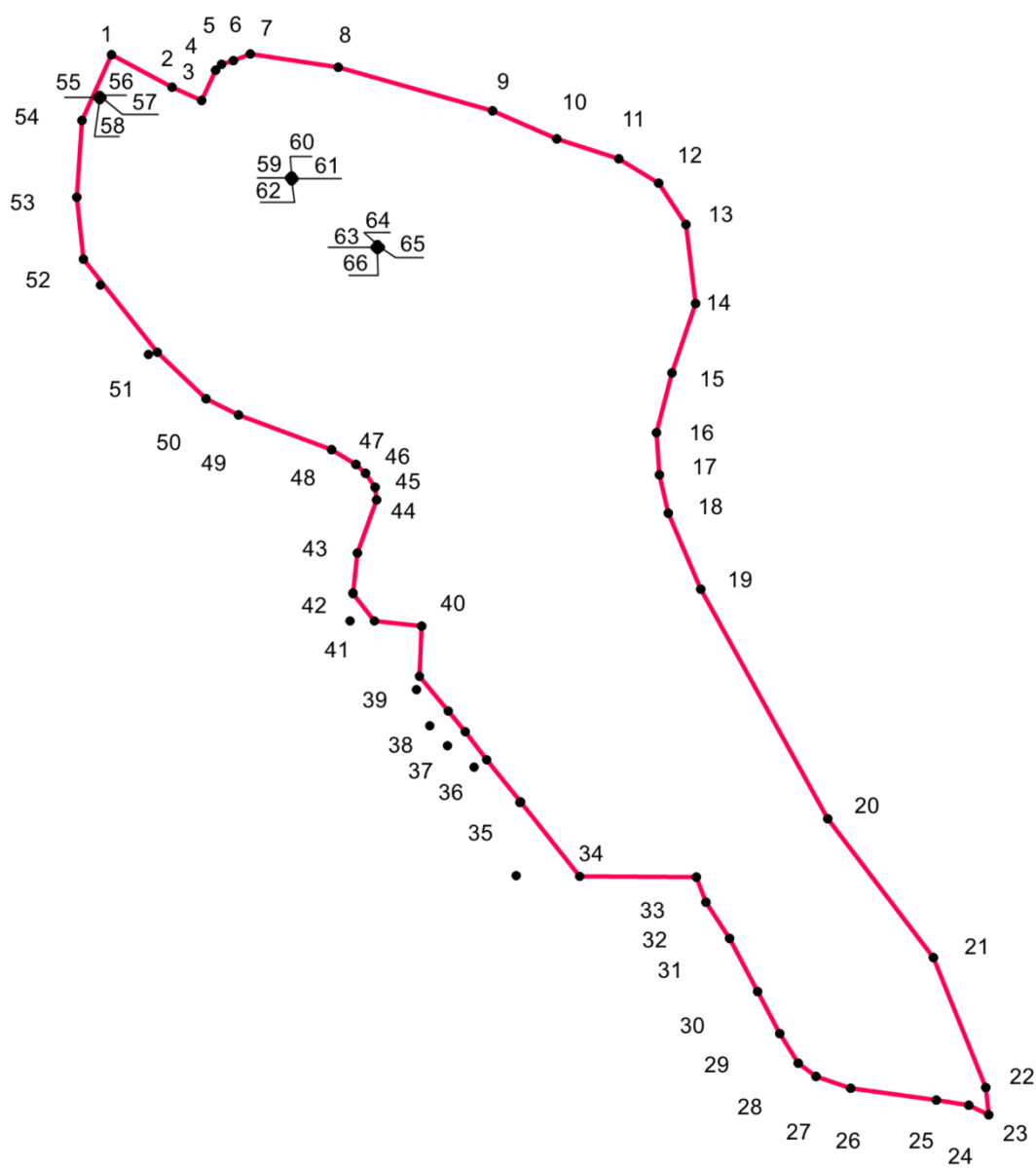
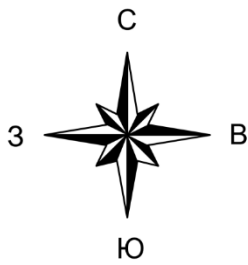
51	52	проходит по степной растительности, местами по закустаренной в СЗ направлении
52	53	проходит по степной растительности, местами по закустаренной в СЗ направлении
53	54	проходит по степной растительности, местами по закустаренной в СЗ направлении
54	1	проходит по степной растительности, местами по закустаренной в СВ направлении
–	–	–
55	56	проходит по северной стороне опоры ЛЭП в СВ направлении
56	57	проходит по восточной стороне опоры ЛЭП в ЮВ направлении
57	58	проходит по южной стороне опоры ЛЭП в ЮЗ направлении
58	55	проходит по западной стороне опоры ЛЭП в СЗ направлении
–	–	–
59	60	проходит по северной стороне опоры ЛЭП в СВ направлении
60	61	проходит по восточной стороне опоры ЛЭП в ЮВ направлении
61	62	проходит по южной стороне опоры ЛЭП в ЮЗ направлении
62	59	проходит по западной стороне опоры ЛЭП в СЗ направлении
–	–	–
63	64	проходит по северной стороне опоры ЛЭП в СВ направлении
64	65	проходит по восточной стороне опоры ЛЭП в ЮВ направлении
65	66	проходит по южной стороне опоры ЛЭП в ЮЗ направлении
66	63	проходит по западной стороне опоры ЛЭП в СЗ направлении

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-61</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)
1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ**  
**границы посёлка Колонка Божковского сельского поселения**  
**Красносулинского муниципального района Ростовской области**

**План границ объекта**

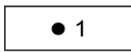


Масштаб 1:5000

**Условные обозначения:**



- граница населенного пункта



- характерная точка границы с порядковым номером

Подпись \_\_\_\_\_ Подрезов П.И. Дата “\_\_” \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица,  
составившего описание местоположения границ объекта