

# Приложение. Описание местоположения границ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Граница населенного пункта х. Донской

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, Дубовский район, Романовское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), м2	176993 +/- 84
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта. Протяженность границ: 1769 м

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 3					
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	436596.49	3204672.45	картометрический метод	0.4	-
2	436688.76	3204671.76	картометрический метод	0.4	-
3	436726.61	3204692.68	картометрический метод	0.4	-
4	436754.5	3204726.54	картометрический метод	0.4	-
5	436758.89	3204760.27	картометрический метод	0.4	-
6	436756.49	3204794.28	картометрический метод	0.4	-
7	436734.26	3204820.23	картометрический метод	0.4	-
8	436688.7	3204848.33	картометрический метод	0.4	-
9	436669.72	3204878.7	картометрический метод	0.4	-
10	436634.79	3204947.79	картометрический метод	0.4	-
11	436600.62	3204977.41	картометрический метод	0.4	-
12	436583.16	3205010.81	картометрический метод	0.4	-
13	436569.49	3205057.89	картометрический метод	0.4	-
14	436531.53	3205114.83	картометрический метод	0.4	-
15	436515.72	3205236.19	картометрический метод	0.4	-
16	436468.56	3205245.4	картометрический метод	0.4	-
17	436447.89	3205217.46	картометрический метод	0.4	-
18	436421.39	3205226.01	картометрический метод	0.4	-
19	436347.7	3205168.37	картометрический метод	0.4	-
20	436295.46	3205106.6	картометрический метод	0.4	-
21	436262.1	3205059.6	картометрический метод	0.4	-
22	436220.26	3204975.83	картометрический метод	0.4	-
23	436306.22	3204801.14	картометрический метод	0.4	-
24	436362.1	3204805	картометрический метод	0.4	-
25	436459.95	3204669.29	картометрический метод	0.4	-
26	436490.09	3204659.61	картометрический метод	0.4	-
27	436538.57	3204680.05	картометрический метод	0.4	-
28	436558.49	3204680.58	картометрический метод	0.4	-

#### Раздел 4

### План границ объекта Граница населенного пункта х. Донской



Масштаб 1 : 5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница населенного пункта;
- <sup>1</sup> - характерная точка границы;
- - граница земельного участка.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Граница населенного пункта х. Моисеев

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, Дубовский район, Романовское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), м2	475590 +/- 138
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта. Протяженность границ: 3868 м

## Раздел 2

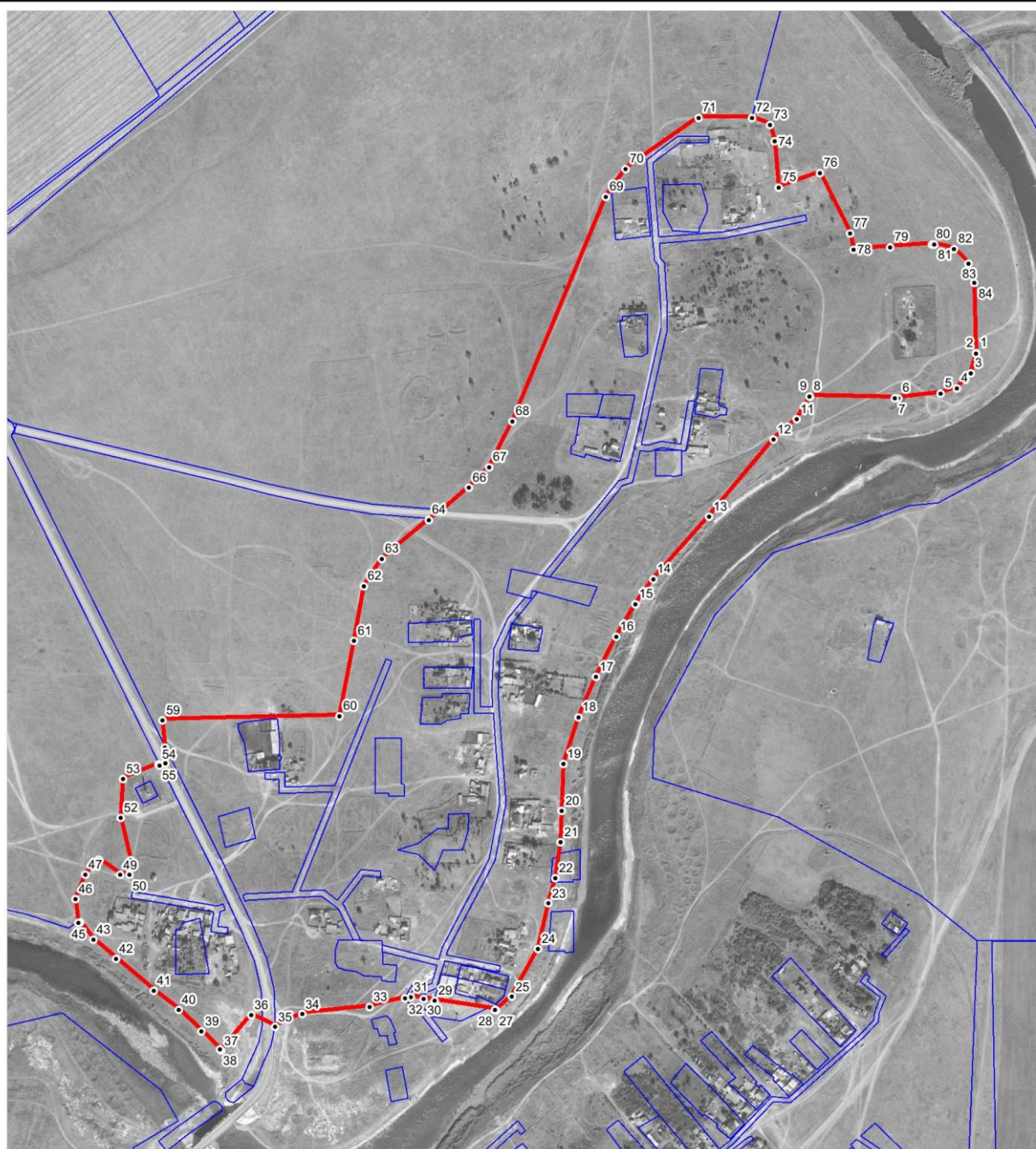
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	438431.15	3207382.68	картометрический метод	0.4	-
2	438430.61	3207382.68	картометрический метод	0.4	-
3	438405.61	3207375.98	картометрический метод	0.4	-
4	438387.31	3207357.68	картометрический метод	0.4	-
5	438380.83	3207337.35	картометрический метод	0.4	-
6	438375.78	3207283.55	картометрический метод	0.4	-
7	438375.56	3207278.88	картометрический метод	0.4	-
8	438379.76	3207171.77	картометрический метод	0.4	-
9	438379.79	3207170.99	картометрический метод	0.4	-
10	438368.18	3207164.75	картометрический метод	0.4	-
11	438351	3207154.34	картометрический метод	0.4	-
12	438325.85	3207124.42	картометрический метод	0.4	-
13	438230	3207042.02	картометрический метод	0.4	-
14	438152.35	3206970.09	картометрический метод	0.4	-
15	438121.15	3206946.82	картометрический метод	0.4	-
16	438080.8	3206921.63	картометрический метод	0.4	-
17	438030.2	3206895.59	картометрический метод	0.4	-
18	437979.8	3206872.75	картометрический метод	0.4	-
19	437921.25	3206852.88	картометрический метод	0.4	-
20	437862.13	3206849.33	картометрический метод	0.4	-
21	437822.7	3206847.54	картометрический метод	0.4	-
22	437777.03	3206840.08	картометрический метод	0.4	-
23	437745.57	3206830.92	картометрический метод	0.4	-
24	437688.15	3206816.67	картометрический метод	0.4	-
25	437628.6	3206782.78	картометрический метод	0.4	-
26	437611.84	3206762.71	картометрический метод	0.4	-
27	437612.11	3206762.25	картометрический метод	0.4	-
28	437612.27	3206761.32	картометрический метод	0.4	-
29	437625.24	3206685.13	картометрический метод	0.4	-
30	437627.46	3206671.42	картометрический метод	0.4	-
31	437630.32	3206654.8	картометрический метод	0.4	-

32	437628.72	3206647.85	картометрический метод	0.4	-
33	437618.34	3206602.71	картометрический метод	0.4	-
34	437610.68	3206517.24	картометрический метод	0.4	-
35	437595.09	3206482.51	картометрический метод	0.4	-
36	437610.65	3206452.73	картометрический метод	0.4	-
37	437566.18	3206413.96	картометрический метод	0.4	-
38	437568.2	3206412.3	картометрический метод	0.4	-
39	437591.25	3206389.67	картометрический метод	0.4	-
40	437618.55	3206360.85	картометрический метод	0.4	-
41	437643.35	3206329.9	картометрический метод	0.4	-
42	437684.15	3206282.51	картометрический метод	0.4	-
43	437709.1	3206254.75	картометрический метод	0.4	-
44	437730.85	3206238.28	картометрический метод	0.4	-
45	437730.38	3206235.97	картометрический метод	0.4	-
46	437760.15	3206232.75	картометрический метод	0.4	-
47	437791.06	3206245.3	картометрический метод	0.4	-
48	437809.43	3206262.47	картометрический метод	0.4	-
49	437789.86	3206289.62	картометрический метод	0.4	-
50	437789.86	3206301.2	картометрический метод	0.4	-
51	437808.23	3206303.19	картометрический метод	0.4	-
52	437861.73	3206291.21	картометрический метод	0.4	-
53	437910.84	3206294.81	картометрический метод	0.4	-
54	437928.54	3206340.55	картометрический метод	0.4	-
55	437928.62	3206340.74	картометрический метод	0.4	-
56	437926.94	3206341.55	картометрический метод	0.4	-
57	437929.9	3206348.86	картометрический метод	0.4	-
58	437949.33	3206348.51	картометрический метод	0.4	-
59	437984.1	3206346.54	картометрический метод	0.4	-
60	437985.96	3206570.54	картометрический метод	0.4	-
61	438080.26	3206590.17	картометрический метод	0.4	-
62	438149.38	3206603.6	картометрический метод	0.4	-
63	438183.2	3206626.72	картометрический метод	0.4	-
64	438231.33	3206686.73	картометрический метод	0.4	-
65	438242.3	3206703.17	картометрический метод	0.4	-
66	438271.25	3206738.5	картометрический метод	0.4	-
67	438296.83	3206764.23	картометрический метод	0.4	-
68	438354.34	3206794.42	картометрический метод	0.4	-
69	438635.37	3206917.46	картометрический метод	0.4	-
70	438670.15	3206943.14	картометрический метод	0.4	-
71	438732.98	3207036.4	картометрический метод	0.4	-
72	438731.82	3207103.58	картометрический метод	0.4	-
73	438722.67	3207126.46	картометрический метод	0.4	-
74	438702.03	3207131.92	картометрический метод	0.4	-
75	438643.76	3207136.18	картометрический метод	0.4	-
76	438661.36	3207188.38	картометрический метод	0.4	-
77	438584.27	3207225.41	картометрический метод	0.4	-
78	438564.17	3207229.43	картометрический метод	0.4	-
79	438566.46	3207276.09	картометрический метод	0.4	-
80	438569.18	3207329.17	картометрический метод	0.4	-
81	438569.25	3207331.73	картометрический метод	0.4	-
82	438562.55	3207356.73	картометрический метод	0.4	-
83	438544.25	3207375.03	картометрический метод	0.4	-
84	438519.79	3207381.73	картометрический метод	0.4	-



## Раздел 4

### План границ объекта Граница населенного пункта х. Моисеев



Масштаб 1 : 15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница населенного пункта;
- <sup>1</sup> - характерная точка границы;
- - граница земельного участка.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Граница населенного пункта х. Романов

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, Дубовский район, Романовское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), м2	873129 +/- 187
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта. Протяженность границ: 5064 м

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 3					
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	436217.18	3206181.85	картометрический метод	0.4	-
2	436217.17	3206081.58	картометрический метод	0.4	-
3	436367.16	3206081.58	картометрический метод	0.4	-
4	436367.18	3206181.84	картометрический метод	0.4	-
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
Часть № 1					
5	437687.91	3207372.8	картометрический метод	0.4	-
6	437313.88	3207351.95	картометрический метод	0.4	-
7	437215.86	3207341.35	картометрический метод	0.4	-
8	437141.05	3207270.1	картометрический метод	0.4	-
9	437077.15	3207201.43	картометрический метод	0.4	-
10	437131.78	3207158.33	картометрический метод	0.4	-
11	437107.95	3207132.55	картометрический метод	0.4	-
12	437127.23	3207113.11	картометрический метод	0.4	-
13	437034.96	3207028.12	картометрический метод	0.4	-
14	437047.1	3206978.34	картометрический метод	0.4	-
15	437031.32	3206872.72	картометрический метод	0.4	-
16	436960.1	3206798.15	картометрический метод	0.4	-
17	436924.35	3206762.45	картометрический метод	0.4	-
18	436833.88	3206829.04	картометрический метод	0.4	-
19	436783.16	3206846.33	картометрический метод	0.4	-
20	436760.96	3206827.87	картометрический метод	0.4	-
21	436744.85	3206806.57	картометрический метод	0.4	-
22	436724.06	3206778.14	картометрический метод	0.4	-
23	436703.52	3206687.6	картометрический метод	0.4	-
24	436628.16	3206294.83	картометрический метод	0.4	-
25	436491.72	3206088.96	картометрический метод	0.4	-

26	436507.86	3206057.54	картометрический метод	0.4	-
27	436580.04	3205955.63	картометрический метод	0.4	-
28	436627.9	3205918.51	картометрический метод	0.4	-
29	436642.15	3205912.01	картометрический метод	0.4	-
30	436655.35	3205909.78	картометрический метод	0.4	-
31	436675.05	3205910.18	картометрический метод	0.4	-
32	436698.6	3205914.24	картометрический метод	0.4	-
33	436728.65	3205922.77	картометрический метод	0.4	-
34	436762.3	3205934.77	картометрический метод	0.4	-
35	437044.45	3206134.83	картометрический метод	0.4	-
36	437138.1	3206190.81	картометрический метод	0.4	-
37	437187.45	3206250.92	картометрический метод	0.4	-
38	437326.97	3206441.41	картометрический метод	0.4	-
39	437320.56	3206571.31	картометрический метод	0.4	-
40	437348.29	3206634.37	картометрический метод	0.4	-
41	437436.95	3206731.27	картометрический метод	0.4	-
42	437527.15	3206829.85	картометрический метод	0.4	-
43	437632.4	3206950.28	картометрический метод	0.4	-
44	437679.95	3206987.04	картометрический метод	0.4	-
45	437774.4	3207049.35	картометрический метод	0.4	-
46	437847.28	3207123.85	картометрический метод	0.4	-
47	437744.8	3207303.17	картометрический метод	0.4	-



## Раздел 4

### План границ объекта Граница населенного пункта х. Романов



Масштаб 1 : 10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница населенного пункта;
- <sup>1</sup> - характерная точка границы;
- - граница земельного участка.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

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