

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Новосибирская область, Краснозерский район, Половинский сельсовет, поселок
Голубинский

(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	632921, Новосибирская область, район Краснозерский муниципальный, сельское поселение Половинский сельсовет, поселок Голубинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	473708 +/- 241 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

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 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-54, зона 2							
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	341491.30	2350718.22	340342.52	2351701.97	Аналитический метод	0.10	-
2	341581.51	2350797.27	340380.89	2351801.19	Аналитический метод	0.10	-
3	341563.05	2350818.52	340465.52	2351775.15	Аналитический метод	0.10	-
4	341597.28	2350849.76	340455.29	2351738.88	Аналитический метод	0.10	-
5	341620.57	2350822.38	340472.58	2351735.64	Аналитический метод	0.10	-
6	341634.88	2350833.72	340474.46	2351746.02	Аналитический метод	0.10	-
7	341647.54	2350843.77	340507.55	2351740.77	Аналитический метод	0.10	-
8	341652.24	2350847.58	340505.75	2351729.42	Аналитический метод	0.10	-
9	341734.03	2350913.51	340514.81	2351727.72	Аналитический метод	0.10	-
10	341738.68	2350926.53	340522.25	2351753.76	Аналитический метод	0.10	-
11	341735.89	2350950.71	340593.86	2351743.53	Аналитический метод	0.10	-
12	341704.27	2350990.70	340596.65	2351767.71	Аналитический метод	0.10	-
13	341687.53	2350991.63	340645.94	2351764.92	Аналитический метод	0.10	-
14	341641.03	2351056.73	340646.87	2351737.95	Аналитический метод	0.10	-
15	341590.81	2351148.80	340715.69	2351724.93	Аналитический метод	0.10	-
16	341580.58	2351159.03	340724.99	2351740.75	Аналитический метод	0.10	-
17	341541.52	2351133.93	340760.33	2351737.95	Аналитический метод	0.10	-
18	341514.40	2351172.42	340759.40	2351726.80	Аналитический метод	0.10	-
19	341492.10	2351219.77	340846.82	2351718.42	Аналитический метод	0.10	-
20	341481.07	2351212.97	340844.96	2351708.19	Аналитический метод	0.10	-
21	341437.36	2351269.70	340899.83	2351690.52	Аналитический метод	0.10	-
22	341456.89	2351288.30	340909.13	2351667.27	Аналитический метод	0.10	-

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
23	341434.57	2351314.34	340908.20	2351637.51	Аналитический метод	0.10	-
24	341408.53	2351293.88	340939.60	2351590.87	Аналитический метод	0.10	-
25	341256.01	2351471.51	341033.74	2351587.29	Аналитический метод	0.10	-
26	341267.17	2351483.13	341160.22	2351690.52	Аналитический метод	0.10	-
27	341222.53	2351541.72	341197.42	2351641.22	Аналитический метод	0.10	-
28	341205.79	2351531.49	341184.40	2351627.28	Аналитический метод	0.10	-
29	341182.13	2351546.22	341193.70	2351611.47	Аналитический метод	0.10	-
30	341204.86	2351565.90	341176.96	2351597.52	Аналитический метод	0.10	-
31	341176.96	2351597.52	341204.86	2351565.90	Аналитический метод	0.10	-
32	341193.70	2351611.47	341182.13	2351546.22	Аналитический метод	0.10	-
33	341184.40	2351627.28	341205.79	2351531.49	Аналитический метод	0.10	-
34	341197.42	2351641.23	341222.53	2351541.72	Аналитический метод	0.10	-
35	341160.22	2351690.52	341267.17	2351483.13	Аналитический метод	0.10	-
36	341033.74	2351587.29	341256.01	2351471.51	Аналитический метод	0.10	-
37	340939.60	2351590.87	341408.53	2351293.88	Аналитический метод	0.10	-
38	340908.20	2351637.51	341434.57	2351314.34	Аналитический метод	0.10	-
39	340909.13	2351667.27	341456.89	2351288.30	Аналитический метод	0.10	-
40	340899.83	2351690.53	341437.36	2351269.71	Аналитический метод	0.10	-
41	340844.96	2351708.19	341481.07	2351212.96	Аналитический метод	0.10	-
42	340846.82	2351718.42	341492.10	2351219.77	Аналитический метод	0.10	-
43	340759.40	2351726.80	341514.40	2351172.42	Аналитический метод	0.10	-
44	340760.33	2351737.95	341541.52	2351133.92	Аналитический метод	0.10	-
45	340724.99	2351740.75	341580.58	2351159.03	Аналитический метод	0.10	-
46	340715.69	2351724.93	341590.81	2351148.80	Аналитический метод	0.10	-
47	340646.87	2351737.95	341641.03	2351056.73	Аналитический метод	0.10	-
48	340645.94	2351764.92	341687.53	2350991.64	Аналитический метод	0.10	-

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
49	340596.65	2351767.71	341704.27	2350990.70	Аналитический метод	0.10	-
50	340593.86	2351743.53	341735.89	2350950.71	Аналитический метод	0.10	-
51	340522.25	2351753.76	341738.68	2350926.53	Аналитический метод	0.10	-
52	340514.81	2351727.72	341734.03	2350913.50	Аналитический метод	0.10	-
53	340505.75	2351729.42	341652.24	2350847.58	Аналитический метод	0.10	-
54	340507.55	2351740.77	341634.88	2350833.72	Аналитический метод	0.10	-
55	340474.46	2351746.02	341620.57	2350822.38	Аналитический метод	0.10	-
56	340472.58	2351735.64	341597.28	2350849.76	Аналитический метод	0.10	-
57	340455.29	2351738.88	341563.05	2350818.52	Аналитический метод	0.10	-
58	340465.52	2351775.15	341581.51	2350797.27	Аналитический метод	0.10	-
59	340380.89	2351801.19	341491.30	2350718.22	Аналитический метод	0.10	-
60	340342.52	2351701.97	341433.64	2350787.04	Аналитический метод	0.10	-
61	340335.32	2351669.14	341405.74	2350761.94	Аналитический метод	0.10	-
62	340341.83	2351558.46	341369.47	2350814.01	Аналитический метод	0.10	-
63	340368.80	2351538.00	341336.92	2350846.56	Аналитический метод	0.10	-
64	340374.38	2351498.95	341318.32	2350867.95	Аналитический метод	0.10	-
65	340402.28	2351491.51	341305.30	2350893.99	Аналитический метод	0.10	-
66	340411.58	2351464.53	341300.99	2350938.63	Аналитический метод	0.10	-
67	340510.16	2351460.35	341272.75	2350972.10	Аналитический метод	0.10	-
68	340632.92	2351467.79	341228.11	2350943.27	Аналитический метод	0.10	-
69	340647.80	2351462.22	341130.46	2351076.26	Аналитический метод	0.10	-
70	340677.56	2351461.28	341157.43	2351097.65	Аналитический метод	0.10	-
71	340687.79	2351485.46	341073.73	2351204.60	Аналитический метод	0.10	-
72	340726.45	2351475.82	341110.00	2351251.10	Аналитический метод	0.10	-
73	340760.21	2351468.06	341017.93	2351350.61	Аналитический метод	0.10	-
74	340764.05	2351469.66	340979.81	2351318.06	Аналитический метод	0.10	-

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
75	340811.48	2351470.58	340944.47	2351356.19	Аналитический метод	0.10	-
76	340821.71	2351491.97	340984.46	2351387.81	Аналитический метод	0.10	-
77	340856.12	2351484.53	340966.79	2351411.06	Аналитический метод	0.10	-
78	340868.21	2351465.93	340979.77	2351425.68	Аналитический метод	0.10	-
79	340899.83	2351457.56	340976.80	2351433.11	Аналитический метод	0.10	-
80	340899.83	2351438.03	340970.10	2351444.28	Аналитический метод	0.10	-
81	340933.31	2351430.59	340963.40	2351455.44	Аналитический метод	0.10	-
82	340951.50	2351489.67	341034.81	2351520.92	Аналитический метод	0.10	-
83	340960.74	2351494.75	341005.72	2351499.07	Аналитический метод	0.10	-
84	340967.10	2351492.66	340969.44	2351499.52	Аналитический метод	0.10	-
85	340969.44	2351499.52	340967.10	2351492.66	Аналитический метод	0.10	-
86	341005.72	2351499.07	340960.74	2351494.75	Аналитический метод	0.10	-
87	341034.81	2351520.92	340951.50	2351489.67	Аналитический метод	0.10	-
88	340963.40	2351455.44	340933.31	2351430.59	Аналитический метод	0.10	-
89	340970.10	2351444.28	340899.83	2351438.03	Аналитический метод	0.10	-
90	340976.80	2351433.11	340899.83	2351457.56	Аналитический метод	0.10	-
91	340979.77	2351425.68	340868.21	2351465.93	Аналитический метод	0.10	-
92	340966.79	2351411.06	340856.12	2351484.53	Аналитический метод	0.10	-
93	340984.46	2351387.81	340821.71	2351491.97	Аналитический метод	0.10	-
94	340944.47	2351356.19	340811.48	2351470.58	Аналитический метод	0.10	-
95	340979.81	2351318.06	340764.05	2351469.66	Аналитический метод	0.10	-
96	341017.93	2351350.61	340760.21	2351468.06	Аналитический метод	0.10	-
97	341110.00	2351251.10	340726.45	2351475.82	Аналитический метод	0.10	-
98	341073.73	2351204.60	340687.79	2351485.46	Аналитический метод	0.10	-
99	341157.43	2351097.65	340677.56	2351461.28	Аналитический метод	0.10	-
100	341130.46	2351076.26	340647.80	2351462.22	Аналитический метод	0.10	-

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
101	341228.11	2350943.27	340632.92	2351467.79	Аналитический метод	0.10	-
102	341272.75	2350972.10	340510.16	2351460.35	Аналитический метод	0.10	-
103	341300.99	2350938.63	340411.58	2351464.53	Аналитический метод	0.10	-
104	341305.30	2350893.99	340402.28	2351491.50	Аналитический метод	0.10	-
105	341318.32	2350867.95	340374.38	2351498.94	Аналитический метод	0.10	-
106	341336.92	2350846.56	340368.80	2351538.00	Аналитический метод	0.10	-
107	341369.47	2350814.01	340341.83	2351558.46	Аналитический метод	0.10	-
108	341405.74	2350761.93	340335.32	2351669.13	Аналитический метод	0.10	-
109	341433.64	2350787.04	-	-	Аналитический метод	0.10	-
1	341491.30	2350718.22	340342.52	2351701.97	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-