

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Снежинский Чикманского сельсовета Чулымского района Новосибирской 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	Новосибирская область, Чулымский р-н, Чикманский с/с, п Снежинский
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	459683 $\pm$ 3419
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, 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	470489.43	3277818.22	Картометрический метод	5	-
2	470669.86	3277676.36	Картометрический метод	5	-
3	470675.54	3277671.89	Картометрический метод	5	-
4	470665.15	3277626.86	Картометрический метод	5	-
5	470660.66	3277607.41	Картометрический метод	5	-
6	470737.59	3277562.77	Картометрический метод	5	-
7	470767.35	3277652.06	Картометрический метод	5	-
8	470829.40	3277632.21	Картометрический метод	5	-
9	470921.20	3277537.98	Картометрический метод	5	-
10	470988.18	3277483.37	Картометрический метод	5	-
11	471015.48	3277478.42	Картометрический метод	5	-
12	471052.69	3277478.42	Картометрический метод	5	-
13	471067.60	3277488.34	Картометрический метод	5	-
14	471079.99	3277500.75	Картометрический метод	5	-
15	471251.22	3277639.64	Картометрический метод	5	-
16	471325.65	3277709.07	Картометрический метод	5	-
17	471380.24	3277798.38	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, 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			
18	471462.13	3277808.31	Картометрический метод	5	-
19	471462.13	3277902.55	Картометрический метод	5	-
20	471276.02	3277882.70	Картометрический метод	5	-
21	471242.58	3277893.84	Картометрический метод	5	-
22	471179.25	3277914.93	Картометрический метод	5	-
23	471169.33	3277967.02	Картометрический метод	5	-
24	471154.45	3277994.30	Картометрический метод	5	-
25	471129.62	3278016.63	Картометрический метод	5	-
26	471002.77	3278076.92	Картометрический метод	5	-
27	470978.25	3278088.57	Картометрический метод	5	-
28	470979.02	3278140.16	Картометрический метод	5	-
29	470979.34	3278161.55	Картометрический метод	5	-
30	470980.76	3278257.21	Картометрический метод	5	-
31	470938.58	3278262.17	Картометрический метод	5	-
32	470928.86	3278233.19	Картометрический метод	5	-
33	470841.79	3278275.73	Картометрический метод	5	-
34	470777.27	3278138.16	Картометрический метод	5	-
35	470682.99	3278222.49	Картометрический метод	5	-
36	470663.11	3278247.29	Картометрический метод	5	-
37	470633.35	3278252.24	Картометрический метод	5	-
38	470551.47	3278296.88	Картометрический метод	5	-
39	470499.37	3278331.60	Картометрический метод	5	-
40	470449.74	3278371.29	Картометрический метод	5	-
41	470387.69	3278286.97	Картометрический метод	5	-
42	470499.45	3278197.27	Картометрический метод	5	-
43	470472.08	3278120.79	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, 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			
			метод		
44	470459.67	3278029.05	Картометрический метод	5	-
45	470501.84	3277967.03	Картометрический метод	5	-
46	470496.88	3277934.77	Картометрический метод	5	-
47	470544.02	3277907.51	Картометрический метод	5	-
1	470489.43	3277818.22	Картометрический метод	5	-
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
-	-	-	-	-	-