

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Волковский Иткульского 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, Иткульский с/с, п Волковский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	359225 \pm 3002
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	471307.37	3269271.54	Картометрический метод	5	-
2	471247.85	3269306.27	Картометрический метод	5	-
3	471344.58	3269484.86	Картометрический метод	5	-
4	471287.53	3269531.96	Картометрический метод	5	-
5	471361.93	3269638.62	Картометрический метод	5	-
6	471461.13	3269596.44	Картометрический метод	5	-
7	471471.05	3269618.78	Картометрический метод	5	-
8	471418.98	3269680.79	Картометрический метод	5	-
9	471389.22	3269752.70	Картометрический метод	5	-
10	471461.13	3269792.39	Картометрический метод	5	-
11	471622.34	3270052.79	Картометрический метод	5	-
12	471552.90	3270097.43	Картометрический метод	5	-
13	471600.03	3270164.40	Картометрический метод	5	-
14	471676.90	3270122.24	Картометрический метод	5	-
15	471743.88	3270233.86	Картометрический метод	5	-
16	471852.99	3270174.32	Картометрический метод	5	-
17	471917.47	3270276.03	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
18	471984.45	3270236.34	Картометрический метод	5	-
19	471972.04	3270161.95	Картометрический метод	5	-
20	471870.34	3270018.07	Картометрический метод	5	-
21	471877.79	3270003.19	Картометрический метод	5	-
22	471852.99	3269943.68	Картометрический метод	5	-
23	471820.71	3269939.64	Картометрический метод	5	-
24	471793.47	3269936.24	Картометрический метод	5	-
25	471791.81	3269931.25	Картометрический метод	5	-
26	471753.80	3269817.18	Картометрический метод	5	-
27	471627.30	3269621.23	Картометрический метод	5	-
28	471649.64	3269596.44	Картометрический метод	5	-
29	471540.49	3269417.88	Картометрический метод	5	-
30	471466.09	3269331.06	Картометрический метод	5	-
31	471369.38	3269360.83	Картометрический метод	5	-
1	471307.37	3269271.54	Картометрический метод	5	-
					-
32	471505.77	3269948.62	Картометрический метод	5	-
33	471505.77	3270030.49	Картометрический метод	5	-
34	471462.77	3270054.37	Картометрический метод	5	-
35	471416.49	3270080.08	Картометрический метод	5	-
36	471363.37	3270118.02	Картометрический метод	5	-
37	471347.05	3270129.69	Картометрический метод	5	-
38	471294.98	3270077.59	Картометрический метод	5	-
39	471235.46	3270090.01	Картометрический метод	5	-
40	471215.58	3270067.67	Картометрический метод	5	-
41	471188.33	3270077.59	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
42	471161.03	3270030.49	Картометрический метод	5	-
43	471183.37	3270023.03	Картометрический метод	5	-
44	471163.53	3269975.94	Картометрический метод	5	-
45	471235.46	3269923.83	Картометрический метод	5	-
46	471302.41	3269896.56	Картометрический метод	5	-
47	471344.58	3269946.16	Картометрический метод	5	-
48	471379.30	3269958.55	Картометрический метод	5	-
49	471416.49	3269958.55	Картометрический метод	5	-
50	471473.54	3269951.12	Картометрический метод	5	-
32	471505.77	3269948.62	Картометрический метод	5	-
					-
51	471265.22	3269613.83	Картометрический метод	5	-
52	471195.74	3269698.14	Картометрический метод	5	-
53	471252.81	3269775.03	Картометрический метод	5	-
54	471190.78	3269817.18	Картометрический метод	5	-
55	471118.89	3269745.27	Картометрический метод	5	-
56	471091.58	3269690.71	Картометрический метод	5	-
57	471118.89	3269668.38	Картометрический метод	5	-
58	471094.09	3269626.20	Картометрический метод	5	-
59	471022.14	3269670.87	Картометрический метод	5	-
60	471004.81	3269668.38	Картометрический метод	5	-
61	470987.42	3269658.46	Картометрический метод	5	-
62	470980.01	3269636.15	Картометрический метод	5	-
63	470984.97	3269616.27	Картометрический метод	5	-
64	471049.45	3269574.15	Картометрический метод	5	-
65	471012.22	3269517.08	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			
66	470952.70	3269554.29	Картометрический метод	5	-
67	470890.73	3269445.19	Картометрический метод	5	-
68	470975.05	3269383.15	Картометрический метод	5	-
69	470989.93	3269385.67	Картометрический метод	5	-
70	471037.02	3269365.78	Картометрический метод	5	-
71	471046.94	3269370.75	Картометрический метод	5	-
72	471059.37	3269385.67	Картометрический метод	5	-
73	471178.41	3269589.02	Картометрический метод	5	-
74	471223.05	3269576.60	Картометрический метод	5	-
51	471265.22	3269613.83	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
-	-	-	-	-	-