

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Новоиткульское 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, с Новоиткульское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1151339 \pm 5368
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	489916.04	3270315.82	Картометрический метод	5	-
2	489995.44	3270536.55	Картометрический метод	5	-
3	490092.17	3270697.76	Картометрический метод	5	-
4	490092.17	3270722.57	Картометрический метод	5	-
5	490131.85	3270794.47	Картометрический метод	5	-
6	490161.61	3270796.98	Картометрический метод	5	-
7	490382.41	3271027.63	Картометрический метод	5	-
8	490476.82	3271186.51	Картометрический метод	5	-
9	490485.24	3271180.44	Картометрический метод	5	-
10	490493.17	3271174.16	Картометрический метод	5	-
11	490503.35	3271184.57	Картометрический метод	5	-
12	490507.32	3271189.07	Картометрический метод	5	-
13	490499.29	3271194.05	Картометрический метод	5	-
14	490483.63	3271203.41	Картометрический метод	5	-
15	490642.84	3271466.61	Картометрический метод	5	-
16	490796.64	3271677.42	Картометрический метод	5	-
17	490702.36	3271746.86	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	490382.40	3271496.36	Картометрический метод	5	-
19	490367.48	3271533.58	Картометрический метод	5	-
20	490290.59	3271541.00	Картометрический метод	5	-
21	490350.15	3271588.14	Картометрический метод	5	-
22	490280.67	3271672.46	Картометрический метод	5	-
23	490335.27	3271719.60	Картометрический метод	5	-
24	490238.53	3271841.09	Картометрический метод	5	-
25	490154.18	3271774.15	Картометрический метод	5	-
26	490167.53	3271747.11	Картометрический метод	5	-
27	490100.03	3271692.88	Картометрический метод	5	-
28	490104.57	3271647.66	Картометрический метод	5	-
29	490072.32	3271640.24	Картометрический метод	5	-
30	490040.76	3271622.41	Картометрический метод	5	-
31	490015.27	3271600.51	Картометрический метод	5	-
32	489992.92	3271610.47	Картометрический метод	5	-
33	489950.75	3271585.63	Картометрический метод	5	-
34	489918.06	3271589.73	Картометрический метод	5	-
35	489911.07	3271590.60	Картометрический метод	5	-
36	489796.48	3271699.98	Картометрический метод	5	-
37	489747.36	3271746.85	Картометрический метод	5	-
38	489717.60	3271717.09	Картометрический метод	5	-
39	489675.89	3271757.19	Картометрический метод	5	-
40	489588.61	3271841.09	Картометрический метод	5	-
41	489559.41	3271784.43	Картометрический метод	5	-
42	489548.47	3271763.19	Картометрический метод	5	-
43	489539.96	3271726.98	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	489506.75	3271585.63	Картометрический метод	5	-
45	489558.82	3271531.08	Картометрический метод	5	-
46	489507.77	3271502.26	Картометрический метод	5	-
47	489464.58	3271466.60	Картометрический метод	5	-
48	489425.03	3271281.02	Картометрический метод	5	-
49	489340.55	3270881.28	Картометрический метод	5	-
50	489640.72	3270635.75	Картометрический метод	5	-
51	489496.81	3270486.95	Картометрический метод	5	-
52	489506.45	3270481.22	Картометрический метод	5	-
53	489764.72	3270320.77	Картометрический метод	5	-
54	489799.47	3270355.49	Картометрический метод	5	-
1	489916.04	3270315.82	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
-	-	-	-	-	-