

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Чикман 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, с Чикман
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3470992 $\pm$ 9315
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	458873.98	3290182.44	Картометрический метод	5	-
2	458854.83	3290146.48	Картометрический метод	5	-
3	458814.03	3289999.74	Картометрический метод	5	-
4	458766.84	3289854.12	Картометрический метод	5	-
5	458739.55	3289740.90	Картометрический метод	5	-
6	458719.94	3289670.71	Картометрический метод	5	-
7	458710.61	3289621.39	Картометрический метод	5	-
8	458704.93	3289533.73	Картометрический метод	5	-
9	458653.63	3289513.08	Картометрический метод	5	-
10	458591.91	3289500.08	Картометрический метод	5	-
11	458377.72	3289501.94	Картометрический метод	5	-
12	458349.35	3289492.65	Картометрический метод	5	-
13	458329.96	3289482.79	Картометрический метод	5	-
14	458318.71	3289475.41	Картометрический метод	5	-
15	458299.99	3289477.41	Картометрический метод	5	-
16	458295.79	3289458.84	Картометрический метод	5	-
17	458269.61	3289436.24	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	458229.37	3289405.33	Картометрический метод	5	-
19	458227.34	3289400.83	Картометрический метод	5	-
20	458207.53	3289378.01	Картометрический метод	5	-
21	458121.69	3289241.16	Картометрический метод	5	-
22	458123.02	3289220.41	Картометрический метод	5	-
23	458126.35	3289211.44	Картометрический метод	5	-
24	458061.89	3289110.35	Картометрический метод	5	-
25	458012.29	3288986.34	Картометрический метод	5	-
26	458047.01	3288961.55	Картометрический метод	5	-
27	457968.21	3288800.26	Картометрический метод	5	-
28	457942.82	3288750.73	Картометрический метод	5	-
29	457947.00	3288677.54	Картометрический метод	5	-
30	457975.61	3288601.36	Картометрический метод	5	-
31	458139.07	3288488.62	Картометрический метод	5	-
32	458285.10	3288351.02	Картометрический метод	5	-
33	458582.75	3288043.89	Картометрический метод	5	-
34	458635.24	3288022.64	Картометрический метод	5	-
35	458662.11	3288014.12	Картометрический метод	5	-
36	458681.99	3288009.18	Картометрический метод	5	-
37	458711.75	3287761.13	Картометрический метод	5	-
38	459019.30	3287701.60	Картометрический метод	5	-
39	459063.46	3287698.89	Картометрический метод	5	-
40	459101.60	3287729.41	Картометрический метод	5	-
41	459126.57	3287779.04	Картометрический метод	5	-
42	459129.04	3287790.88	Картометрический метод	5	-
43	459181.32	3287832.66	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	459188.25	3287837.25	Картометрический метод	5	-
45	459186.87	3287838.87	Картометрический метод	5	-
46	459164.21	3287865.15	Картометрический метод	5	-
47	459161.15	3287886.26	Картометрический метод	5	-
48	459164.85	3287902.58	Картометрический метод	5	-
49	459192.89	3287937.47	Картометрический метод	5	-
50	459208.41	3287941.87	Картометрический метод	5	-
51	459239.14	3287920.62	Картометрический метод	5	-
52	459266.87	3287903.86	Картометрический метод	5	-
53	459417.09	3287901.01	Картометрический метод	5	-
54	459542.38	3287928.92	Картометрический метод	5	-
55	459695.56	3287997.71	Картометрический метод	5	-
56	459796.00	3288048.13	Картометрический метод	5	-
57	460023.79	3288180.67	Картометрический метод	5	-
58	459935.95	3288311.86	Картометрический метод	5	-
59	460001.50	3288500.23	Картометрический метод	5	-
60	460040.46	3288566.24	Картометрический метод	5	-
61	460135.29	3288510.65	Картометрический метод	5	-
62	460166.62	3288550.07	Картометрический метод	5	-
63	460289.22	3288505.20	Картометрический метод	5	-
64	460314.02	3288544.88	Картометрический метод	5	-
65	460373.54	3288510.16	Картометрический метод	5	-
66	460430.14	3288568.09	Картометрический метод	5	-
67	460387.58	3288711.53	Картометрический метод	5	-
68	460296.13	3288688.17	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			
69	460229.83	3288687.88	Картометрический метод	5	-
70	460140.35	3288743.44	Картометрический метод	5	-
71	460082.11	3288778.46	Картометрический метод	5	-
72	459946.95	3288842.50	Картометрический метод	5	-
73	460011.42	3289006.18	Картометрический метод	5	-
74	460051.09	3289105.39	Картометрический метод	5	-
75	459996.54	3289135.13	Картометрический метод	5	-
76	460026.50	3289224.42	Картометрический метод	5	-
77	459862.79	3289293.87	Картометрический метод	5	-
78	459930.22	3289433.00	Картометрический метод	5	-
79	459990.25	3289405.74	Картометрический метод	5	-
80	460026.30	3289497.25	Картометрический метод	5	-
81	459976.90	3289527.03	Картометрический метод	5	-
82	459996.54	3289581.57	Картометрический метод	5	-
83	460016.26	3289626.41	Картометрический метод	5	-
84	459970.02	3289654.43	Картометрический метод	5	-
85	459958.80	3289651.94	Картометрический метод	5	-
86	459946.80	3289658.08	Картометрический метод	5	-
87	459948.59	3289664.97	Картометрический метод	5	-
88	459826.18	3289721.15	Картометрический метод	5	-
89	459715.42	3289779.73	Картометрический метод	5	-
90	459678.98	3289797.31	Картометрический метод	5	-
91	459376.91	3289946.15	Картометрический метод	5	-
92	458894.52	3290175.10	Картометрический метод	5	-
93	458886.58	3290171.88	Картометрический метод	5	-
94	458877.99	3290174.44	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		
95	458877.72	3290180.69	Картометрический метод	5	-
1	458873.98	3290182.44	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
-	-	-	-	-	-