

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Куликовское Куликовского 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, с Куликовское,
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1709991 \pm 6771
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	517097.07	3270177.17	Картометрический метод	5	-
2	517240.94	3270135.00	Картометрический метод	5	-
3	517249.78	3270163.51	Картометрический метод	5	-
4	517417.04	3270702.99	Картометрический метод	5	-
5	517454.26	3270702.99	Картометрический метод	5	-
6	517498.90	3270809.63	Картометрический метод	5	-
7	517468.30	3270832.00	Картометрический метод	5	-
8	517453.68	3270853.80	Картометрический метод	5	-
9	517473.48	3270891.62	Картометрический метод	5	-
10	517553.49	3270871.62	Картометрический метод	5	-
11	517610.88	3270967.52	Картометрический метод	5	-
12	517622.92	3270988.19	Картометрический метод	5	-
13	517546.02	3271010.50	Картометрический метод	5	-
14	517576.14	3271106.22	Картометрический метод	5	-
15	517614.22	3271290.26	Картометрический метод	5	-
16	517822.26	3271273.10	Картометрический метод	5	-
17	517846.18	3271278.37	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	517937.96	3271350.32	Картометрический метод	5	-
19	517878.41	3271399.92	Картометрический метод	5	-
20	517848.65	3271424.71	Картометрический метод	5	-
21	517831.49	3271551.55	Картометрический метод	5	-
22	517828.82	3271571.05	Картометрический метод	5	-
23	517841.01	3271584.10	Картометрический метод	5	-
24	517885.45	3271586.25	Картометрический метод	5	-
25	517937.50	3271590.85	Картометрический метод	5	-
26	517956.15	3271611.82	Картометрический метод	5	-
27	517977.93	3271590.76	Картометрический метод	5	-
28	517983.65	3271585.24	Картометрический метод	5	-
29	518047.08	3271523.91	Картометрический метод	5	-
30	518071.91	3271494.15	Картометрический метод	5	-
31	518091.32	3271479.33	Картометрический метод	5	-
32	518293.43	3271360.33	Картометрический метод	5	-
33	518300.87	3271300.80	Картометрический метод	5	-
34	518335.62	3271290.88	Картометрический метод	5	-
35	518333.12	3271236.32	Картометрический метод	5	-
36	518375.30	3271223.90	Картометрический метод	5	-
37	518395.14	3271166.88	Картометрический метод	5	-
38	518432.82	3271175.87	Картометрический метод	5	-
39	518444.00	3271196.11	Картометрический метод	5	-
40	518488.62	3271283.34	Картометрический метод	5	-
41	518553.10	3271327.96	Картометрический метод	5	-
42	518574.80	3271351.11	Картометрический метод	5	-
43	518604.29	3271339.74	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	518661.54	3271320.09	Картометрический метод	5	-
45	518675.96	3271313.74	Картометрический метод	5	-
46	518836.32	3271253.78	Картометрический метод	5	-
47	518961.36	3271494.99	Картометрический метод	5	-
48	518945.04	3271509.04	Картометрический метод	5	-
49	518648.95	3271775.68	Картометрический метод	5	-
50	518655.78	3271822.69	Картометрический метод	5	-
51	518675.06	3271915.88	Картометрический метод	5	-
52	518655.20	3271920.74	Картометрический метод	5	-
53	518651.96	3271933.30	Картометрический метод	5	-
54	518563.05	3271940.59	Картометрический метод	5	-
55	518496.07	3271960.43	Картометрический метод	5	-
56	518543.17	3272054.67	Картометрический метод	5	-
57	518498.52	3272188.59	Картометрический метод	5	-
58	518466.27	3272205.96	Картометрический метод	5	-
59	518391.87	3272205.96	Картометрический метод	5	-
60	518248.01	3272356.59	Картометрический метод	5	-
61	518224.12	3272405.61	Картометрический метод	5	-
62	518224.09	3272514.10	Картометрический метод	5	-
63	518222.59	3272636.60	Картометрический метод	5	-
64	518362.68	3272750.96	Картометрический метод	5	-
65	518364.58	3272845.10	Картометрический метод	5	-
66	518168.22	3272926.45	Картометрический метод	5	-
67	518154.80	3272932.23	Картометрический метод	5	-
68	518110.16	3272860.31	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			
69	518028.31	3272835.50	Картометрический метод	5	-
70	517997.30	3272785.15	Картометрический метод	5	-
71	517906.66	3272635.00	Картометрический метод	5	-
72	517889.59	3272605.28	Картометрический метод	5	-
73	517739.48	3272359.72	Картометрический метод	5	-
74	517791.58	3272310.12	Картометрический метод	5	-
75	517677.50	3272176.20	Картометрический метод	5	-
76	517670.04	3272109.22	Картометрический метод	5	-
77	517570.81	3272067.08	Картометрический метод	5	-
78	517484.00	3272000.11	Картометрический метод	5	-
79	517528.67	3271933.11	Картометрический метод	5	-
80	517446.81	3271816.57	Картометрический метод	5	-
81	517506.34	3271709.91	Картометрический метод	5	-
82	517512.57	3271693.37	Картометрический метод	5	-
83	517519.75	3271674.33	Картометрический метод	5	-
84	517501.38	3271654.88	Картометрический метод	5	-
85	517497.27	3271651.32	Картометрический метод	5	-
86	517486.02	3271636.26	Картометрический метод	5	-
87	517477.82	3271623.22	Картометрический метод	5	-
88	517454.33	3271587.26	Картометрический метод	5	-
89	517444.21	3271575.11	Картометрический метод	5	-
90	517433.31	3271559.74	Картометрический метод	5	-
91	517417.91	3271541.37	Картометрический метод	5	-
92	517395.09	3271518.13	Картометрический метод	5	-
93	517385.16	3271509.55	Картометрический метод	5	-
94	517382.90	3271504.67	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	517392.33	3271495.24	Картометрический метод	5	-
96	517385.02	3271484.38	Картометрический метод	5	-
97	517376.34	3271489.34	Картометрический метод	5	-
98	517371.09	3271485.81	Картометрический метод	5	-
99	517367.07	3271479.56	Картометрический метод	5	-
100	517352.84	3271464.10	Картометрический метод	5	-
101	517342.09	3271452.73	Картометрический метод	5	-
102	517321.80	3271436.32	Картометрический метод	5	-
103	517294.47	3271407.28	Картометрический метод	5	-
104	517290.64	3271399.13	Картометрический метод	5	-
105	517279.08	3271372.75	Картометрический метод	5	-
106	517258.74	3271279.42	Картометрический метод	5	-
107	517250.18	3271244.45	Картометрический метод	5	-
108	517265.59	3271236.28	Картометрический метод	5	-
109	517260.52	3271224.35	Картометрический метод	5	-
110	517248.26	3271226.95	Картометрический метод	5	-
111	517244.62	3271211.78	Картометрический метод	5	-
112	517233.84	3271188.01	Картометрический метод	5	-
113	517221.06	3271158.45	Картометрический метод	5	-
114	517214.75	3271146.21	Картометрический метод	5	-
115	517205.49	3271117.50	Картометрический метод	5	-
116	517201.48	3271097.13	Картометрический метод	5	-
117	517191.89	3271058.38	Картометрический метод	5	-
118	517184.64	3271015.80	Картометрический метод	5	-
119	517178.33	3270976.06	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			
120	517165.10	3270906.36	Картометрический метод	5	-
121	517158.47	3270876.39	Картометрический метод	5	-
122	517150.27	3270845.17	Картометрический метод	5	-
123	517137.32	3270807.79	Картометрический метод	5	-
124	517125.04	3270773.26	Картометрический метод	5	-
125	517103.28	3270725.31	Картометрический метод	5	-
126	517092.87	3270695.34	Картометрический метод	5	-
127	517062.16	3270594.51	Картометрический метод	5	-
128	517050.61	3270552.80	Картометрический метод	5	-
129	517044.63	3270520.83	Картометрический метод	5	-
130	517053.74	3270510.89	Картометрический метод	5	-
131	517047.11	3270488.64	Картометрический метод	5	-
132	517056.34	3270437.76	Картометрический метод	5	-
133	517082.88	3270181.15	Картометрический метод	5	-
1	517097.07	3270177.17	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
-	-	-	-	-	-