

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Васильевский 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, п Васильевский,
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	612916 $\pm$ 4206
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	514996.46	3264080.95	Картометрический метод	5	-
2	515046.06	3264066.06	Картометрический метод	5	-
3	515126.68	3264026.35	Картометрический метод	5	-
4	515149.77	3264033.64	Картометрический метод	5	-
5	515171.04	3264036.98	Картометрический метод	5	-
6	515159.43	3263980.20	Картометрический метод	5	-
7	515353.20	3263905.38	Картометрический метод	5	-
8	515437.72	3263992.30	Картометрический метод	5	-
9	515467.22	3264016.99	Картометрический метод	5	-
10	515509.45	3264039.33	Картометрический метод	5	-
11	515576.18	3264044.23	Картометрический метод	5	-
12	515615.67	3264039.33	Картометрический метод	5	-
13	515637.91	3264022.09	Картометрический метод	5	-
14	515642.91	3264009.64	Картометрический метод	5	-
15	515677.79	3264007.00	Картометрический метод	5	-
16	515723.46	3264027.96	Картометрический метод	5	-
17	515742.80	3264038.81	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	515673.36	3264209.91	Картометрический метод	5	-
19	515556.81	3264177.68	Картометрический метод	5	-
20	515571.68	3264383.53	Картометрический метод	5	-
21	515591.52	3264552.17	Картометрический метод	5	-
22	515482.43	3264569.56	Картометрический метод	5	-
23	515497.31	3264641.46	Картометрический метод	5	-
24	515581.60	3264614.20	Картометрический метод	5	-
25	515581.60	3264584.45	Картометрический метод	5	-
26	515705.57	3264559.63	Картометрический метод	5	-
27	515747.75	3264676.17	Картометрический метод	5	-
28	515651.03	3264760.53	Картометрический метод	5	-
29	515665.91	3264792.76	Картометрический метод	5	-
30	515690.68	3264815.09	Картометрический метод	5	-
31	515715.48	3264852.27	Картометрический метод	5	-
32	515708.06	3264889.49	Картометрический метод	5	-
33	515680.79	3264929.17	Картометрический метод	5	-
34	515653.50	3264958.92	Картометрический метод	5	-
35	515616.31	3264958.92	Картометрический метод	5	-
36	515598.97	3264944.06	Картометрический метод	5	-
37	515591.51	3264931.64	Картометрический метод	5	-
38	515559.29	3264956.44	Картометрический метод	5	-
39	515517.14	3264963.89	Картометрический метод	5	-
40	515574.17	3265043.25	Картометрический метод	5	-
41	515569.21	3265055.66	Картометрический метод	5	-
42	515618.78	3265149.91	Картометрический метод	5	-
43	515611.35	3265197.02	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	515512.18	3265266.48	Картометрический метод	5	-
45	515482.42	3265172.22	Картометрический метод	5	-
46	515410.57	3265192.17	Картометрический метод	5	-
47	515388.39	3265127.53	Картометрический метод	5	-
48	515387.22	3265124.13	Картометрический метод	5	-
49	515351.18	3265002.41	Картометрический метод	5	-
50	515336.52	3265005.85	Картометрический метод	5	-
51	515303.90	3265013.49	Картометрический метод	5	-
52	515258.80	3264878.19	Картометрический метод	5	-
53	515179.87	3264896.92	Картометрический метод	5	-
54	515170.01	3264867.15	Картометрический метод	5	-
55	515145.21	3264790.30	Картометрический метод	5	-
56	515108.03	3264723.31	Картометрический метод	5	-
57	515058.43	3264567.05	Картометрический метод	5	-
58	514984.07	3264572.03	Картометрический метод	5	-
59	514961.73	3264500.12	Картометрический метод	5	-
60	515051.01	3264495.15	Картометрический метод	5	-
61	515018.79	3264393.47	Картометрический метод	5	-
1	514996.46	3264080.95	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
-	-	-	-	-	-