

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

[нОм] Многофункциональная общественно-деловая зона в границах земель населенных пунктов

(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,
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2582 \pm 254
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	517707.03	3271726.79	Картометрический метод	5	-
2	517717.38	3271716.22	Картометрический метод	5	-
3	517706.88	3271704.53	Картометрический метод	5	-
4	517713.80	3271698.31	Картометрический метод	5	-
5	517720.74	3271685.85	Картометрический метод	5	-
6	517717.21	3271679.87	Картометрический метод	5	-
7	517702.49	3271662.67	Картометрический метод	5	-
8	517693.94	3271668.51	Картометрический метод	5	-
9	517680.86	3271679.27	Картометрический метод	5	-
10	517670.50	3271686.39	Картометрический метод	5	-
11	517691.56	3271710.99	Картометрический метод	5	-
1	517707.03	3271726.79	Картометрический метод	5	-
					-
12	517731.77	3271758.85	Картометрический метод	5	-
13	517715.65	3271741.74	Картометрический метод	5	-
14	517732.25	3271722.18	Картометрический метод	5	-
15	517739.25	3271717.32	Картометрический метод	5	-
16	517747.64	3271721.29	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			
17	517758.44	3271729.34	Картометрический метод	5	-
18	517760.19	3271733.19	Картометрический метод	5	-
19	517754.26	3271738.64	Картометрический метод	5	-
20	517744.89	3271746.26	Картометрический метод	5	-
12	517731.77	3271758.85	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
-	-	-	-	-	-