

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны [нОм] Многофункциональная общественно-деловая зона в границах земель населенных пунктов Воздвиженского 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 м.р-н, Воздвиженский сельсовет с.п.
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5617 $\pm$ 1312
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	444810.69	3249936.54	Картометрический метод	5	-
2	444838.09	3249924.18	Картометрический метод	5	-
3	444842.35	3249921.93	Картометрический метод	5	-
4	444814.53	3249873.31	Картометрический метод	5	-
5	444792.99	3249838.40	Картометрический метод	5	-
6	444783.08	3249844.23	Картометрический метод	5	-
7	444776.52	3249853.81	Картометрический метод	5	-
8	444765.41	3249861.46	Картометрический метод	5	-
9	444768.39	3249868.44	Картометрический метод	5	-
1	444810.69	3249936.54	Картометрический метод	5	-
					-
10	444940.27	3250074.17	Картометрический метод	5	-
11	444932.56	3250060.49	Картометрический метод	5	-
12	444932.36	3250060.01	Картометрический метод	5	-
13	444936.23	3250058.19	Картометрический метод	5	-
14	444943.17	3250054.21	Картометрический метод	5	-
15	444947.15	3250061.16	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			
16	444949.71	3250065.92	Картометрический метод	5	-
17	444940.73	3250071.07	Картометрический метод	5	-
18	444939.10	3250072.08	Картометрический метод	5	-
19	444940.27	3250074.16	Картометрический метод	5	-
10	444940.27	3250074.17	Картометрический метод	5	-
					-
20	444975.54	3250222.32	Картометрический метод	5	-
21	444943.67	3250161.84	Картометрический метод	5	-
22	444969.41	3250146.12	Картометрический метод	5	-
23	445002.69	3250205.01	Картометрический метод	5	-
20	444975.54	3250222.32	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
-	-	-	-	-	-