

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

[И] Зона инженерной инфраструктуры

(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 <sup>2</sup>	1425 $\pm$ 199
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	516973.41	3270684.52	Картометрический метод	5	-
2	516972.91	3270691.51	Картометрический метод	5	-
3	517002.87	3270693.67	Картометрический метод	5	-
4	517002.68	3270696.27	Картометрический метод	5	-
5	516972.72	3270694.11	Картометрический метод	5	-
6	516970.56	3270724.09	Картометрический метод	5	-
7	516936.74	3270721.76	Картометрический метод	5	-
8	516939.50	3270682.20	Картометрический метод	5	-
1	516973.41	3270684.52	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
-	-	-	-	-	-