

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Граница территориальной зоны [УДС] Зона уличной и дорожной сети Осиновского 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, Осиновский сельсовет с.п.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32184 \pm 3139
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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	469423.87	3293393.80	Картометрический метод	5	-
2	469434.39	3293302.19	Картометрический метод	5	-
3	469426.11	3293301.05	Картометрический метод	5	-
4	469416.04	3293383.80	Картометрический метод	5	-
1	469423.87	3293393.80	Картометрический метод	5	-
					-
5	463961.17	3297436.71	Картометрический метод	5	-
6	463973.91	3297411.40	Картометрический метод	5	-
7	463976.20	3297406.85	Картометрический метод	5	-
8	464394.47	3297364.31	Картометрический метод	5	-
9	464404.65	3297357.09	Картометрический метод	5	-
10	464413.71	3297348.93	Картометрический метод	5	-
11	464651.42	3297330.48	Картометрический метод	5	-
12	464790.29	3297315.39	Картометрический метод	5	-
13	464794.39	3297344.11	Картометрический метод	5	-
14	464794.39	3297344.12	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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			
15	464797.33	3297368.14	Картометрический метод	5	-
16	464533.99	3297384.17	Картометрический метод	5	-
17	464338.72	3297401.18	Картометрический метод	5	-
5	463961.17	3297436.71	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
-	-	-	-	-	-