

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона застройки малоэтажными жилыми домами 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, район Ордынский , сельсовет Козихинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15661 +/- 44 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, 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	436572.55	3340682.11	Картометрический метод	0.1	-
2	436624.67	3340662.39	Картометрический метод	0.1	-
3	436660.64	3340643.59	Картометрический метод	0.1	-
4	436679.46	3340654.62	Картометрический метод	0.1	-
5	436682.01	3340650.10	Картометрический метод	0.1	-
6	436712.34	3340617.04	Картометрический метод	0.1	-
7	436694.73	3340590.59	Картометрический метод	0.1	-
8	436692.96	3340586.24	Картометрический метод	0.1	-
9	436682.83	3340548.72	Картометрический метод	0.1	-
10	436680.75	3340544.69	Картометрический метод	0.1	-
11	436675.17	3340547.19	Картометрический метод	0.1	-
12	436644.72	3340563.62	Картометрический метод	0.1	-
13	436540.38	3340620.03	Картометрический метод	0.1	-
1	436572.55	3340682.11	Картометрический метод	0.1	-
14	436702.56	3340695.16	Картометрический метод	0.1	-
15	436760.85	3340652.04	Картометрический метод	0.1	-
16	436743.79	3340626.88	Картометрический метод	0.1	-
17	436742.08	3340624.41	Картометрический метод	0.1	-
18	436739.62	3340626.13	Картометрический метод	0.1	-
19	436737.32	3340622.86	Картометрический метод	0.1	-
20	436739.78	3340621.13	Картометрический метод	0.1	-
21	436730.84	3340608.36	Картометрический метод	0.1	-

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
22	436724.85	3340612.30	Картометрический метод	0.1	-
23	436686.51	3340654.23	Картометрический метод	0.1	-
24	436684.52	3340658.90	Картометрический метод	0.1	-
25	436690.42	3340676.29	Картометрический метод	0.1	-
26	436701.36	3340692.95	Картометрический метод	0.1	-
14	436702.56	3340695.16	Картометрический метод	0.1	-
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	1	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	14	-