

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж_1 х.Мишакин Мироновского
муниципального образования Питерского муниципального района Саратовской 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	413370, Саратовская обл., Питерский р-н, Мишакин х
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	413016.65	2410756.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	413038.37	2410806.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	413041.49	2410850.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	413041.99	2410881.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	413037.93	2410880.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	413032.59	2410880.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	412992.30	2410876.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	412975.66	2410873.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	412970.82	2410868.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	412968.01	2410861.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	412967.67	2410859.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	412966.85	2410834.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	412967.14	2410819.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	412969.39	2410800.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	412969.79	2410777.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	412968.50	2410758.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	413016.65	2410756.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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 (M_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–