

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. Игнаткин 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	413331, Саратовская обл., Питерский р-н, Игнаткин 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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420182.12	2398640.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	420176.24	2398655.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	420168.20	2398670.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	420153.95	2398685.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	420140.16	2398698.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	420109.18	2398660.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	420156.95	2398615.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	420182.12	2398640.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
8	420149.96	2398651.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	420152.44	2398654.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	420152.24	2398655.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	420149.77	2398651.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	420149.96	2398651.78	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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–