

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Территория общего пользования ТОП с. Воронино Красавского муниципального образования
Самойловского 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	412377, Саратовская обл., Самойловский р-н, Воронино с
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 1</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	445466.22	1330673.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	445464.91	1330837.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	445471.14	1330877.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	445357.07	1330821.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	445241.97	1330821.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	445348.92	1330742.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	445466.22	1330673.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
7	444517.26	1331379.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	444272.71	1331532.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	444196.82	1331571.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	444263.64	1331376.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	444268.43	1331373.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	444284.09	1331357.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
13	444297.92	1331344.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	444393.47	1331312.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	444517.26	1331379.59	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–