

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона сельскохозяйственных угодий СХ1, п. Муравли Рахмановского муниципального образования Пугачевского 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	413717, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Муравли п
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 3</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 на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537312.25	3332485.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	537316.30	3332494.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	537336.14	3332528.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	537342.25	3332542.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	537335.01	3332566.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	537316.91	3332580.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	537285.98	3332597.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	537261.39	3332620.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	537177.73	3332624.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	537167.96	3332512.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	537312.25	3332485.47	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	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

				(M _t), м	
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—