

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона сельскохозяйственного производства СХ2 вблизи п. Бажановский Краснореченского 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	413703, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Бажановский 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 местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	558195.61	3251304.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	558113.00	3251551.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	558125.43	3251597.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	558146.56	3251641.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	558161.02	3251664.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	558181.26	3251688.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	558212.50	3251706.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	558230.98	3251721.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	558206.28	3251762.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	558191.23	3251760.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	558149.89	3251718.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	558097.26	3251650.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	558040.31	3251569.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	558058.60	3251398.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	558076.90	3251312.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	558111.98	3251274.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	558145.42	3251295.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	558195.61	3251304.13	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
–	–	–	–	–	–