

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона специального назначения размещения объектов отходов потребления СН2 вблизи с.
Красная Речка 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	413702, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Красная Речка 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 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	562214.83	3268441.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	562218.85	3268453.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	562185.16	3268524.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	562096.33	3268491.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	562131.25	3268399.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	562153.21	3268391.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	562214.83	3268441.68	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
–	–	–	–	–	–