ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона рекреационного назначения Р с. Красавка 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	412391, Саратовская обл., Самойловский р-н,						
		Красавка с						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	_						
	определения площади							
	(P+/- Дельта P)							
3	Иные характеристики объекта	-						

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-64, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	456081.67	1325945.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	456086.50	1325941.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	456094.07	1325934.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	456108.32	1325917.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
5	456121.23	1325903.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	456137.53	1325919.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	456150.09	1325930.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	456158.59	1325944.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	456187.59	1325853.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	456152.18	1325852.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	456129.94	1325850.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	456130.45	1325843.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	456132.30	1325827.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

15 45613 16 45613 17 45613 18 45616 19 45616 20 45607 21 45607 22 45613 23 45606 1 45606 3. Сведения о характерных о	32.45	1325823.76	Метод спутниковых	0.10	
16 45613 17 45613 18 45610 19 45610 20 45600 21 45600 22 45613 23 45600 1 45600 3. Сведения о характерных странах с			геодезических измерений (определений)		
17 45613 18 45610 19 45610 20 45600 21 45600 22 45613 23 45600 1 45600 3. Сведения о характерных	35.62	1325763.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
18 45610 19 45610 20 45600 21 45600 22 45610 23 45600 1 45600 3. Сведения о характерных	36.68	1325747.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
19 4560° 20 4560° 21 4560° 22 4561° 23 4560° 1 4560° 3. Сведения о характерных	24.68	1325746.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20 4560° 21 4560° 22 4561° 23 4560° 1 4560° 3. Сведения о характерных	04.97	1325743.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21 4560° 22 4561° 23 4560° 1 4560° 3. Сведения о характерных		1325756.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
22 45612 23 45600 1 45600 3. Сведения о характерных	79.21	1325816.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
23 45600 1 45600 3. Сведения о характерных	77.11	1325821.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
1 45608 3. Сведения о характерных	22.68	1325850.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных	64.15	1325932.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
	81.67	1325945.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
	точках ча	сти (частей) грані	ицы объекта		
Обозначение характерных точек части У границы	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1 2	2	3	4	(М _t), м	6
	- -		=	_	-