ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

<u>Территориальная зона — Зона кладбищ СН-1, р.п. Самойловка Самойловского муниципального образования Самойловского муниципального района Саратовской области</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте				
№ п/п	№ п/п Характеристики объекта Описание характо			
1	2	3		
1	Местоположение объекта	412370, Саратовская обл., Самойловский р-н, Самойловка рп		
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	_		
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	інаты, 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	458832.51	1346995.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	458847.82	1347049.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	458890.25	1347200.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	458902.69	1347246.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	458925.10	1347329.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	458854.92	1347357.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	458711.75	1347403.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	458697.85	1347405.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	458689.07	1347384.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	458634.93	1347194.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	458590.12	1347031.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	458588.84	1347022.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	458592.50	1347015.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

14	458599.86	1347009.67	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических		
			измерений (определений)		
15	458611.72	1347005.85	Метод спутниковых	0.10	_
	130011.72	1317003.03	геодезических	0.10	
			измерений		
16	458630.66	1346999.43	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
10	438030.00	1340999.43	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
17	458636.93	1346996.92	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
18	458670.83	1346983.34	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
19	458736.67	1346962.12	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
20	458775.44	1346958.46	Метод спутниковых	0.10	
		15.05501.0	геодезических	0.10	
			измерений		
21	458782.03	1346959.19	(определений)	0.10	
21	438/82.03	1340939.19	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
22	458793.00	1346960.66	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
23	458805.44	1346965.05	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
24	458822.26	1346977.48	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
1	458832.51	1346995.77	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
1	430032.31	1540775.77	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
25	456573.30	- 1346999.51	Метод спутниковых	0.10	_
2.3	+30373.30	1340777.31	геодезических	0.10	
			измерений		
2.1	15.511.10	121501205	(определений)	0.10	
26	456611.43	1347042.07	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
27	456582.31	1347085.89	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
28	456544.34	1347060.61	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
29	456495.75	1347025.94	(определении) Метод спутниковых	0.10	_
	133.73.73		геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		

30	456482.28	1347012.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
31	456519.76	1346944.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_	
25	456573.30	1346999.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3. Сведения о хара	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
	Координаты, м			Средняя		
Обозначение характерных точек части границы	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	
_	-	=	_	=	=	