

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН-2. Зона складирования и захоронения отходов

(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	Пензенская область, Сердобский район, г. Сердобск
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	170126 ± 144 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	301343.89	1375784.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
2	301380.52	1375869.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
3	301202.33	1375889.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
4	301180.17	1375719.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
5	301287.20	1375705.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
6	301297.83	1375776.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
1	301343.89	1375784.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
7	301931.63	1376124.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
8	302030.93	1376292.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
9	302055.36	1376339.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
10	301896.47	1376537.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
11	301890.19	1376539.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
12	301845.35	1376548.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
13	301818.14	1376553.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
14	301811.44	1376555.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
15	301633.95	1376416.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—

16	301611.12	1376224.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
17	301669.08	1376078.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—
7	301931.63	1376124.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.1	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
—	—	—	—	—

Раздел 4

План границ объекта

СН.2. Зона складирования и захоронения отходов
 (наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект))



Используемые условные знаки и обозначения:
 - обозначение части границы объекта
 • 1 - обозначение характерной точки границы объекта
 - обозначение границы административно-территориальных образований
 - обозначение границ административно-территориальных образований
 - обозначение границ кадастрового квартала
 58:32:0010202 - номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2500

Подпись _____ Дата 20 мая 2021 г.

Место для отрисовки подписи (или печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта

