

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Зона объектов размещения отходов потребления (С 3)**

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

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Волгоградская обл., Серафимовичский р-н, с/п Среднецарицынское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	23949 $\pm$ 54 кв.м
3	Иные характеристики объекта	специальная деятельность (12.2) (Основной); склады (6.9) (Условно-разрешенный)

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов размещения отходов потребления (С 3)

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

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-34, зона 1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М <sub>Д</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	554568.18	1264086.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	554590.68	1264197.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	554520.97	1264237.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	554377.56	1264258.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	554339.73	1264226.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	554568.18	1264086.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	554980.91	1263778.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Зона объектов размещения отходов потребления (С 3)**

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

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
7	554980.63	1263838.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	554931.87	1263838.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	554932.56	1263777.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	554980.91	1263778.03	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
Часть №					

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов размещения отходов потребления (С 3)

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

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат *МСК-34, зона 1*

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

## Часть №

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона объектов размещения отходов потребления (С 3)

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

## План границ объекта



Масштаб 1: 5000

## Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта,
- - - — установленная граница муниципального образования,
- - - — установленная граница населенного пункта,
- — граница земельного участка,
- — характерная точка объекта.

Подпись \_\_\_\_\_ Бессонов Д. С. Дата \_\_\_\_\_ 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Зона объектов размещения отходов потребления (С 3)**

(наименование объекта)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 34:27:120005:738
2	3	Вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 34:27:120005:738
3	4	Вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 34:27:120005:738
4	5	Вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 34:27:120005:738
5	1	Вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 34:27:120005:738
6	7	По землям Среднецарицынского сельского поселения
7	8	По землям Среднецарицынского сельского поселения
8	9	По землям Среднецарицынского сельского поселения
9	6	По землям Среднецарицынского сельского поселения