

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница территориальной производственной зоны (П-1) Нижнеосиновского сельского поселения
Суровикинского муниципального района Волгоградской 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	Волгоградская область, р-н Суровикинский, с/п Нижнеосиновское.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	161839 кв.м. ± 141 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
П-1 вне нп(1)					
1	475 189,59	1 281 606,46	Картометрический метод	17,50	—
2	475 198,11	1 281 821,70		17,50	
3	474 960,43	1 281 786,34		17,50	
4	474 832,73	1 281 737,40		17,50	
5	474 782,71	1 281 719,14		17,50	
6	474 847,45	1 281 549,12		17,50	
7	474 967,45	1 281 353,28		17,50	
8	475 046,65	1 281 230,94		17,50	
9	475 088,42	1 281 216,55		17,50	
10	475 211,77	1 281 446,51		17,50	
1	475 189,59	1 281 606,46		17,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-34, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), 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							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—