

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Граница территориальной зоны [РТ1] Зона режимных территорий Маламинского сельского поселения Успенского района Краснодарского края

(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	Краснодарский край, Успенский р-н, Маламинское с/п
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	102335 $\pm$ 2051
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
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
1	456637.34	2349571.68	Картометрический метод	5	-
2	456634.70	2349602.60	Картометрический метод	5	-
3	456634.42	2349605.95	Картометрический метод	5	-
4	456628.18	2349679.04	Картометрический метод	5	-
5	456541.69	2349729.08	Картометрический метод	5	-
6	456445.03	2349752.05	Картометрический метод	5	-
7	456385.87	2349774.53	Картометрический метод	5	-
8	456172.45	2349826.88	Картометрический метод	5	-
9	456147.54	2349822.78	Картометрический метод	5	-
10	456131.85	2349826.51	Картометрический метод	5	-
11	456050.36	2349845.92	Картометрический метод	5	-
12	456031.23	2349850.48	Картометрический метод	5	-
13	455978.60	2349827.16	Картометрический метод	5	-
14	455924.58	2349803.36	Картометрический метод	5	-
15	455917.98	2349800.28	Картометрический метод	5	-
16	455888.48	2349786.98	Картометрический метод	5	-
17	455818.91	2349756.36	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
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			
			метод		
18	455815.45	2349754.84	Картометрический метод	5	-
19	455842.30	2349748.43	Картометрический метод	5	-
20	455844.99	2349747.08	Картометрический метод	5	-
21	455868.77	2349741.68	Картометрический метод	5	-
22	455931.48	2349727.16	Картометрический метод	5	-
23	455999.50	2349711.20	Картометрический метод	5	-
24	456287.05	2349645.56	Картометрический метод	5	-
25	456290.64	2349644.74	Картометрический метод	5	-
26	456388.70	2349623.15	Картометрический метод	5	-
27	456402.55	2349620.29	Картометрический метод	5	-
28	456593.38	2349580.78	Картометрический метод	5	-
29	456597.67	2349579.89	Картометрический метод	5	-
1	456637.34	2349571.68	Картометрический метод	5	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-