

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны [ОД2] Многофункциональная общественно-деловая зона 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 ²	18060 \pm 683
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	455378.59	2342189.26	Картометрический метод	5	-
2	455379.28	2342186.92	Картометрический метод	5	-
3	455388.46	2342159.36	Картометрический метод	5	-
4	455363.41	2342152.33	Картометрический метод	5	-
5	455365.32	2342147.61	Картометрический метод	5	-
6	455353.59	2342144.14	Картометрический метод	5	-
7	455344.85	2342176.62	Картометрический метод	5	-
8	455344.26	2342179.38	Картометрический метод	5	-
1	455378.59	2342189.26	Картометрический метод	5	-
					-
9	455272.26	2342326.43	Картометрический метод	5	-
10	455242.08	2342317.77	Картометрический метод	5	-
11	455241.17	2342321.08	Картометрический метод	5	-
12	455243.31	2342313.25	Картометрический метод	5	-
13	455245.46	2342305.02	Картометрический метод	5	-
14	455253.56	2342307.24	Картометрический метод	5	-
15	455263.11	2342309.71	Картометрический метод	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			
16	455264.61	2342303.90	Картометрический метод	5	-
17	455277.18	2342307.33	Картометрический метод	5	-
18	455273.51	2342321.57	Картометрический метод	5	-
9	455272.26	2342326.43	Картометрический метод	5	-
					-
19	455213.76	2342333.13	Картометрический метод	5	-
20	455185.40	2342324.81	Картометрический метод	5	-
21	455187.37	2342317.72	Картометрический метод	5	-
22	455187.72	2342316.69	Картометрический метод	5	-
23	455213.98	2342325.36	Картометрический метод	5	-
24	455214.66	2342329.83	Картометрический метод	5	-
19	455213.76	2342333.13	Картометрический метод	5	-
					-
25	448594.73	2347244.16	Картометрический метод	5	-
26	448573.42	2347233.13	Картометрический метод	5	-
27	448596.92	2347184.91	Картометрический метод	5	-
28	448595.30	2347184.02	Картометрический метод	5	-
29	448602.62	2347169.16	Картометрический метод	5	-
30	448584.72	2347161.96	Картометрический метод	5	-
31	448565.78	2347153.10	Картометрический метод	5	-
32	448561.73	2347145.34	Картометрический метод	5	-
33	448579.17	2347105.61	Картометрический метод	5	-
34	448634.11	2347129.73	Картометрический метод	5	-
35	448643.26	2347133.74	Картометрический метод	5	-
36	448623.93	2347177.73	Картометрический метод	5	-
25	448594.73	2347244.16	Картометрический метод	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			
37	448510.78	2347435.12	Картометрический метод	5	-
38	448491.91	2347428.78	Картометрический метод	5	-
39	448493.48	2347424.19	Картометрический метод	5	-
40	448487.76	2347422.58	Картометрический метод	5	-
41	448486.16	2347426.95	Картометрический метод	5	-
42	448440.90	2347411.40	Картометрический метод	5	-
43	448495.52	2347284.04	Картометрический метод	5	-
44	448563.50	2347315.20	Картометрический метод	5	-
37	448510.78	2347435.12	Картометрический метод	5	-
					-
45	448779.09	2347530.02	Картометрический метод	5	-
46	448747.77	2347519.06	Картометрический метод	5	-
47	448748.89	2347515.27	Картометрический метод	5	-
48	448756.66	2347492.95	Картометрический метод	5	-
49	448784.41	2347502.22	Картометрический метод	5	-
50	448795.90	2347507.19	Картометрический метод	5	-
51	448789.09	2347523.44	Картометрический метод	5	-
45	448779.09	2347530.02	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
-	-	-	-	-	-