

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны [ОС1] Зона озелененных территорий специального назначения 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>	124675 $\pm$ 1767
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	454888.66	2341844.47	Картометрический метод	5	-
2	454942.29	2341672.21	Картометрический метод	5	-
3	454946.64	2341658.25	Картометрический метод	5	-
4	454946.68	2341658.10	Картометрический метод	5	-
5	455009.67	2341473.38	Картометрический метод	5	-
6	455014.88	2341469.66	Картометрический метод	5	-
7	455016.52	2341469.91	Картометрический метод	5	-
8	455076.12	2341488.58	Картометрический метод	5	-
9	455092.93	2341436.91	Картометрический метод	5	-
10	455151.62	2341295.01	Картометрический метод	5	-
11	455210.26	2341311.25	Картометрический метод	5	-
12	455215.51	2341312.89	Картометрический метод	5	-
13	455229.40	2341290.24	Картометрический метод	5	-
14	455211.98	2341284.84	Картометрический метод	5	-
15	455177.50	2341280.36	Картометрический метод	5	-
16	455130.45	2341264.61	Картометрический метод	5	-
17	455041.32	2341474.67	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	454995.32	2341457.82	Картометрический метод	5	-
19	454925.83	2341660.67	Картометрический метод	5	-
20	454865.27	2341645.92	Картометрический метод	5	-
21	454865.27	2341645.93	Картометрический метод	5	-
22	454886.43	2341651.08	Картометрический метод	5	-
23	454861.83	2341717.65	Картометрический метод	5	-
24	454856.28	2341738.20	Картометрический метод	5	-
25	454854.81	2341737.80	Картометрический метод	5	-
26	454909.10	2341752.62	Картометрический метод	5	-
27	454916.66	2341754.53	Картометрический метод	5	-
1	454888.66	2341844.47	Картометрический метод	5	-
					-
28	455220.79	2341314.33	Картометрический метод	5	-
29	455221.08	2341314.41	Картометрический метод	5	-
30	455220.76	2341314.53	Картометрический метод	5	-
28	455220.79	2341314.33	Картометрический метод	5	-
					-
31	454762.23	2341812.00	Картометрический метод	5	-
32	454754.46	2341810.00	Картометрический метод	5	-
33	454772.59	2341747.26	Картометрический метод	5	-
34	454772.72	2341746.70	Картометрический метод	5	-
35	454780.49	2341703.14	Картометрический метод	5	-
36	454780.58	2341702.17	Картометрический метод	5	-
37	454780.53	2341701.45	Картометрический метод	5	-
38	454776.12	2341668.13	Картометрический метод	5	-
39	454806.93	2341674.24	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			
40	454799.69	2341687.10	Картометрический метод	5	-
41	454764.55	2341804.24	Картометрический метод	5	-
31	454762.23	2341812.00	Картометрический метод	5	-
					-
42	454743.81	2341807.22	Картометрический метод	5	-
43	454756.80	2341762.28	Картометрический метод	5	-
44	454754.65	2341761.55	Картометрический метод	5	-
45	454720.40	2341748.59	Картометрический метод	5	-
46	454731.66	2341722.23	Картометрический метод	5	-
47	454762.11	2341725.90	Картометрический метод	5	-
48	454767.56	2341687.27	Картометрический метод	5	-
49	454769.52	2341702.05	Картометрический метод	5	-
50	454761.95	2341744.48	Картометрический метод	5	-
42	454743.81	2341807.22	Картометрический метод	5	-
					-
51	454593.96	2342056.36	Картометрический метод	5	-
52	454586.11	2342055.67	Картометрический метод	5	-
53	454569.25	2342052.98	Картометрический метод	5	-
54	454588.30	2341974.90	Картометрический метод	5	-
55	454640.19	2341813.89	Картометрический метод	5	-
56	454665.77	2341794.37	Картометрический метод	5	-
57	454685.96	2341794.37	Картометрический метод	5	-
58	454705.06	2341797.68	Картометрический метод	5	-
59	454703.76	2341798.59	Картометрический метод	5	-
60	454671.85	2341801.53	Картометрический метод	5	-
61	454669.05	2341802.62	Картометрический метод	5	-
62	454647.41	2341818.93	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		
63	454645.46	2341821.71	Картометрический метод	5	-
64	454626.64	2341883.37	Картометрический метод	5	-
65	454626.63	2341883.40	Картометрический метод	5	-
66	454598.71	2341976.20	Картометрический метод	5	-
67	454598.48	2341977.78	Картометрический метод	5	-
68	454602.52	2341983.08	Картометрический метод	5	-
69	454612.79	2341985.92	Картометрический метод	5	-
51	454593.96	2342056.36	Картометрический метод	5	-
					-
70	454211.53	2343087.25	Картометрический метод	5	-
71	454220.13	2343074.79	Картометрический метод	5	-
72	454261.37	2343089.08	Картометрический метод	5	-
73	454318.37	2343109.23	Картометрический метод	5	-
74	454344.02	2343023.86	Картометрический метод	5	-
75	454322.35	2342998.86	Картометрический метод	5	-
76	454326.88	2343004.08	Картометрический метод	5	-
77	454356.25	2343012.95	Картометрический метод	5	-
78	454354.27	2343024.43	Картометрический метод	5	-
79	454342.47	2343072.84	Картометрический метод	5	-
80	454332.40	2343114.15	Картометрический метод	5	-
81	454220.13	2343074.80	Картометрический метод	5	-
70	454211.53	2343087.25	Картометрический метод	5	-
					-
82	454211.53	2343087.25	Картометрический метод	5	-
83	454183.26	2343134.61	Картометрический метод	5	-
84	454183.26	2343134.60	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			
82	454211.53	2343087.25	Картометрический метод	5	-
					-
85	454924.11	2343314.82	Картометрический метод	5	-
86	454890.51	2343306.30	Картометрический метод	5	-
87	454895.39	2343292.12	Картометрический метод	5	-
88	454741.93	2343238.72	Картометрический метод	5	-
89	454732.57	2343266.07	Картометрический метод	5	-
90	454397.13	2343180.63	Картометрический метод	5	-
91	454410.47	2343149.46	Картометрический метод	5	-
92	454417.49	2343121.61	Картометрический метод	5	-
93	454423.54	2343100.77	Картометрический метод	5	-
94	454544.08	2343134.61	Картометрический метод	5	-
95	454653.16	2343165.06	Картометрический метод	5	-
96	454813.97	2343235.36	Картометрический метод	5	-
97	454899.18	2343257.89	Картометрический метод	5	-
98	454932.02	2343267.89	Картометрический метод	5	-
99	454933.62	2343268.40	Картометрический метод	5	-
100	454919.19	2343313.48	Картометрический метод	5	-
85	454924.11	2343314.82	Картометрический метод	5	-
					-
101	451279.18	2346783.61	Картометрический метод	5	-
102	451399.48	2346717.56	Картометрический метод	5	-
103	451427.49	2346702.18	Картометрический метод	5	-
104	451499.99	2346662.38	Картометрический метод	5	-
105	451549.44	2346635.23	Картометрический метод	5	-
106	451594.57	2346610.45	Картометрический метод	5	-
107	451854.22	2346467.90	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		
108	451860.83	2346472.47	Картометрический метод	5	-
109	451929.56	2346431.95	Картометрический метод	5	-
110	451986.50	2346398.39	Картометрический метод	5	-
111	452116.53	2346340.26	Картометрический метод	5	-
112	451977.46	2346418.71	Картометрический метод	5	-
113	451976.71	2346417.45	Картометрический метод	5	-
114	451959.91	2346427.38	Картометрический метод	5	-
115	451943.10	2346437.32	Картометрический метод	5	-
116	451943.44	2346437.90	Картометрический метод	5	-
117	451710.16	2346569.50	Картометрический метод	5	-
118	451726.58	2346599.52	Картометрический метод	5	-
119	451717.85	2346604.39	Картометрический метод	5	-
120	451701.34	2346574.23	Картометрический метод	5	-
121	451299.61	2346781.38	Картометрический метод	5	-
122	451298.55	2346780.78	Картометрический метод	5	-
101	451279.18	2346783.61	Картометрический метод	5	-
					-
123	448565.78	2347153.10	Картометрический метод	5	-
124	448556.31	2347134.96	Картометрический метод	5	-
125	448598.35	2347037.95	Картометрический метод	5	-
126	448601.80	2347030.25	Картометрический метод	5	-
127	448602.37	2347029.27	Картометрический метод	5	-
128	448686.29	2346841.82	Картометрический метод	5	-
129	448690.35	2346832.60	Картометрический метод	5	-
130	448690.76	2346831.69	Картометрический метод	5	-
131	448703.22	2346836.81	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		
132	448694.51	2346842.81	Картометрический метод	5	-
133	448679.64	2346876.69	Картометрический метод	5	-
134	448579.17	2347105.61	Картометрический метод	5	-
135	448561.73	2347145.34	Картометрический метод	5	-
123	448565.78	2347153.10	Картометрический метод	5	-
					-
136	448638.91	2347482.77	Картометрический метод	5	-
137	448431.28	2347414.57	Картометрический метод	5	-
138	448437.35	2347402.13	Картометрический метод	5	-
139	448427.31	2347397.96	Картометрический метод	5	-
140	448485.90	2347283.73	Картометрический метод	5	-
141	448487.74	2347280.48	Картометрический метод	5	-
142	448495.52	2347284.04	Картометрический метод	5	-
143	448440.90	2347411.40	Картометрический метод	5	-
144	448486.16	2347426.95	Картометрический метод	5	-
145	448487.76	2347422.58	Картометрический метод	5	-
146	448493.48	2347424.19	Картометрический метод	5	-
147	448491.91	2347428.78	Картометрический метод	5	-
148	448510.78	2347435.12	Картометрический метод	5	-
149	448548.50	2347447.48	Картометрический метод	5	-
150	448602.28	2347465.12	Картометрический метод	5	-
151	448850.43	2346901.99	Картометрический метод	5	-
152	448868.16	2346909.84	Картометрический метод	5	-
153	448870.59	2346910.88	Картометрический метод	5	-
154	448713.84	2347294.17	Картометрический метод	5	-
155	448698.00	2347338.00	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		
136	448638.91	2347482.77	Картометрический метод	5	-
					-
156	450942.79	2347072.12	Картометрический метод	5	-
157	450938.53	2347064.13	Картометрический метод	5	-
158	450892.01	2346962.72	Картометрический метод	5	-
159	450890.64	2346960.12	Картометрический метод	5	-
160	450918.95	2346950.18	Картометрический метод	5	-
161	450937.64	2346946.09	Картометрический метод	5	-
162	450980.26	2346945.11	Картометрический метод	5	-
163	451024.73	2347026.03	Картометрический метод	5	-
156	450942.79	2347072.12	Картометрический метод	5	-
					-
164	448549.54	2347369.16	Картометрический метод	5	-
165	448568.53	2347375.43	Картометрический метод	5	-
166	448568.53	2347375.44	Картометрический метод	5	-
164	448549.54	2347369.16	Картометрический метод	5	-
					-
167	448504.54	2347451.06	Картометрический метод	5	-
168	448448.99	2347432.56	Картометрический метод	5	-
169	448426.25	2347424.98	Картометрический метод	5	-
167	448504.54	2347451.06	Картометрический метод	5	-
					-
170	448333.05	2347654.31	Картометрический метод	5	-
171	448548.44	2347728.18	Картометрический метод	5	-
172	448629.68	2347492.74	Картометрический метод	5	-
173	448582.46	2347477.01	Картометрический метод	5	-
174	448636.41	2347494.98	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			
175	448639.07	2347488.08	Картометрический метод	5	-
176	448639.13	2347488.10	Картометрический метод	5	-
177	448636.48	2347494.98	Картометрический метод	5	-
178	448681.71	2347510.05	Картометрический метод	5	-
179	448629.68	2347661.69	Картометрический метод	5	-
180	448609.09	2347656.29	Картометрический метод	5	-
181	448603.04	2347673.93	Картометрический метод	5	-
182	448623.25	2347680.42	Картометрический метод	5	-
183	448597.81	2347754.55	Картометрический метод	5	-
184	448429.20	2347699.70	Картометрический метод	5	-
185	448327.80	2347666.30	Картометрический метод	5	-
170	448333.05	2347654.31	Картометрический метод	5	-
					-
186	448333.05	2347654.31	Картометрический метод	5	-
187	448359.50	2347593.85	Картометрический метод	5	-
188	448393.36	2347516.46	Картометрический метод	5	-
186	448333.05	2347654.31	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
-	-	-	-	-	-