

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны [СХ1] Зона сельскохозяйственных угодий в составе границ населенного пункта
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	496858 \pm 4150
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	455693.07	2343012.30	Картометрический метод	5	-
2	455628.21	2343001.49	Картометрический метод	5	-
3	455566.05	2342997.43	Картометрический метод	5	-
4	455527.00	2342963.59	Картометрический метод	5	-
5	455493.07	2343000.81	Картометрический метод	5	-
6	455447.13	2343009.60	Картометрический метод	5	-
7	455422.80	2342986.45	Картометрический метод	5	-
8	455534.59	2342619.05	Картометрический метод	5	-
9	455579.70	2342632.50	Картометрический метод	5	-
10	455633.65	2342469.51	Картометрический метод	5	-
11	455629.68	2342428.19	Картометрический метод	5	-
12	455696.81	2342183.34	Картометрический метод	5	-
13	455766.32	2341881.61	Картометрический метод	5	-
14	455766.29	2341881.52	Картометрический метод	5	-
15	455750.30	2341829.27	Картометрический метод	5	-
16	455755.46	2341779.62	Картометрический метод	5	-
17	455714.50	2341768.66	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	455800.23	2341485.36	Картометрический метод	5	-
19	455814.69	2341500.49	Картометрический метод	5	-
20	455829.89	2341505.90	Картометрический метод	5	-
21	455870.43	2341504.88	Картометрический метод	5	-
22	455908.27	2341502.18	Картометрический метод	5	-
23	455913.45	2341515.35	Картометрический метод	5	-
24	455917.12	2341513.19	Картометрический метод	5	-
25	455931.80	2341501.24	Картометрический метод	5	-
26	455942.90	2341507.25	Картометрический метод	5	-
27	455959.12	2341507.93	Картометрический метод	5	-
28	455983.78	2341516.37	Картометрический метод	5	-
29	455999.99	2341533.26	Картометрический метод	5	-
30	456016.21	2341553.87	Картометрический метод	5	-
31	456031.75	2341564.34	Картометрический метод	5	-
32	456046.28	2341565.69	Картометрический метод	5	-
33	456049.66	2341565.36	Картометрический метод	5	-
34	456057.45	2341595.86	Картометрический метод	5	-
35	456073.37	2341840.79	Картометрический метод	5	-
36	456061.46	2341935.40	Картометрический метод	5	-
37	456056.85	2341972.15	Картометрический метод	5	-
38	456061.45	2342020.85	Картометрический метод	5	-
39	456045.68	2342075.66	Картометрический метод	5	-
40	456031.43	2342158.35	Картометрический метод	5	-
41	456023.72	2342216.79	Картометрический метод	5	-
42	456020.46	2342268.16	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			
43	456003.53	2342372.24	Картометрический метод	5	-
44	455981.97	2342452.30	Картометрический метод	5	-
45	455960.49	2342523.07	Картометрический метод	5	-
46	455829.03	2342847.07	Картометрический метод	5	-
47	455799.42	2342859.19	Картометрический метод	5	-
48	455753.21	2342993.38	Картометрический метод	5	-
49	455722.13	2343002.16	Картометрический метод	5	-
1	455693.07	2343012.30	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
-	-	-	-	-	-