

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Граница населенного пункта
посёлок Мирный Моревского сельского поселения
Ейского района Краснодарского края
(наименование объекта местоположение границ, которого описано)
(далее - объект)

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Моревское сельское поселение Ейского района Краснодарского края
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1 134 447+/- 372.79
3	Иные характеристики объекта	Реестровый номер установленной границы по данным ФГИС ЕГРН 23:08-4.10

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23 (зона 1)</u>					
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	647807.16	1301617.20	Картометрический метод	0.10	-
2	647809.05	1301655.27	Картометрический метод	0.10	-
3	647811.12	1301757.57	Картометрический метод	0.10	-
4	647813.21	1301776.57	Картометрический метод	0.10	-
5	647815.63	1302037.38	Картометрический метод	0.10	-
6	647818.82	1302037.49	Картометрический метод	0.10	-
7	647819.56	1302060.91	Картометрический метод	0.10	-
8	647815.85	1302060.86	Картометрический метод	0.10	-
9	647818.33	1302327.70	Картометрический метод	0.10	-
10	647818.54	1302342.71	Картометрический метод	0.10	-
11	647821.74	1302572.60	Картометрический метод	0.10	-
12	647814.08	1302684.84	Картометрический метод	0.10	-
13	647156.36	1302683.85	Картометрический метод	0.10	-

14	647156.40	1302688.86	Картометрический метод	0.10	-
15	647090.27	1302694.75	Картометрический метод	0.10	-
16	647066.04	1302689.74	Картометрический метод	0.10	-
17	646588.63	1302687.53	Картометрический метод	0.10	-
18	646588.75	1302713.51	Картометрический метод	0.10	-
19	646570.75	1302713.55	Картометрический метод	0.10	-
20	646570.18	1302588.32	Картометрический метод	0.10	-
21	646573.83	1302578.99	Картометрический метод	0.10	-
22	646575.18	1302577.50	Картометрический метод	0.10	-
23	646593.41	1302538.00	Картометрический метод	0.10	-
24	646595.16	1302498.16	Картометрический метод	0.10	-
25	646598.64	1302424.71	Картометрический метод	0.10	-
26	646599.35	1302409.71	Картометрический метод	0.10	-
27	646609.44	1302196.89	Картометрический метод	0.10	-
28	646607.57	1302151.52	Картометрический метод	0.10	-
29	646607.42	1302147.68	Картометрический метод	0.10	-
30	646606.71	1302130.41	Картометрический метод	0.10	-
31	646592.87	1302018.99	Картометрический метод	0.10	-

32	646591.00	1301998.95	Картометрический метод	0.10	-
33	646576.95	1301983.39	Картометрический метод	0.10	-
34	646547.51	1301750.23	Картометрический метод	0.10	-
35	646534.23	1301715.10	Картометрический метод	0.10	-
36	646525.24	1301672.72	Картометрический метод	0.10	-
37	646505.90	1301638.98	Картометрический метод	0.10	-
38	646505.82	1301633.98	Картометрический метод	0.10	-
39	646580.53	1301599.93	Картометрический метод	0.10	-
40	646858.20	1301584.02	Картометрический метод	0.10	-
41	647063.14	1301585.56	Картометрический метод	0.10	-
42	647063.50	1301601.44	Картометрический метод	0.10	-
43	647068.49	1301601.33	Картометрический метод	0.10	-
44	647068.12	1301585.22	Картометрический метод	0.10	-
45	647074.23	1301602.10	Картометрический метод	0.10	-
46	647100.23	1301635.65	Картометрический метод	0.10	-
47	647166.78	1301649.25	Картометрический метод	0.10	-
48	647307.45	1301605.34	Картометрический метод	0.10	-
49	647337.42	1301612.31	Картометрический метод	0.10	-

50	647354.43	1301648.43	Картометрический метод	0.10	-
51	647379.60	1301648.51	Картометрический метод	0.10	-
52	647790.01	1301619.66	Картометрический метод	0.10	-
1	647807.16	1301617.20	Картометрический метод	0.10	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ



Масштаб 1:15000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - - - существующая граница населённого пункта
- — — - существующие границы земельных участков
- 1 - характерная точка существующей границы населённого пункта

Подпись _____ 

Дата «5» декабря 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта