

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Граница населенного пункта
посёлок Подбельский Ейского городского 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	Ейское городское поселение Ейского района Краснодарского края
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	61370+/- 86.71
3	Иные характеристики объекта	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>23.1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>23.1</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определе ния координат характер ной точки	Средняя квадрати ческая погрешно сть положен ия характер ной точки (Mt), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	656731.91	1323438.09	656731.91	1323438.09	Картомет рический метод	0.1	-
2	656732.66	1323448.05	656732.66	1323448.05	Картомет рический метод	0.1	-
3	656740.54	1323552.85	656740.54	1323552.85	Картомет рический метод	0.1	-
4	656560.49	1323611.38	656560.49	1323611.38	Картомет рический метод	0.1	-
5	656546.29	1323631.07	656546.29	1323631.07	Картомет рический метод	0.1	-
6	656484.66	1323647.30	656484.66	1323647.30	Картомет рический метод	0.1	-
7	656474.84	1323678.92	656474.84	1323678.92	Картомет рический метод	0.1	-
8	656468.28	1323691.22	656468.28	1323691.22	Картомет рический метод	0.1	-
9	656387.49	1323695.51	656387.49	1323695.51	Картомет рический метод	0.1	-

10	656379.74	1323677.70	656379.74	1323677.70	Картомет рический метод	0.1	-
11	656375.08	1323642.12	656375.08	1323642.12	Картомет рический метод	0.1	-
12	656461.58	1323634.85	656461.58	1323634.85	Картомет рический метод	0.1	-
13	656455.52	1323585.70	656455.52	1323585.70	Картомет рический метод	0.1	-
14	656438.69	1323586.37	656438.69	1323586.37	Картомет рический метод	0.1	-
15	656436.40	1323533.31	656436.40	1323533.31	Картомет рический метод	0.1	-
16	656414.85	1323526.04	656414.85	1323526.04	Картомет рический метод	0.1	-
17	656412.79	1323490.39	656412.79	1323490.39	Картомет рический метод	0.1	-
18	656411.55	1323459.61	656411.55	1323459.61	Картомет рический метод	0.1	-
19	656411.28	1323442.03	656411.28	1323442.03	Картомет рический метод	0.1	-
20	656423.47	1323441.22	656423.47	1323441.22	Картомет рический метод	0.1	-
21	656423.65	1323402.63	656423.65	1323402.63	Картомет рический метод	0.1	-
22	656536.94	1323401.21	656536.94	1323401.21	Картомет рический метод	0.1	-
23	656570.22	1323435.91	656570.22	1323435.91	Картомет рический метод	0.1	-

1	656731.91	1323438.09	656731.91	1323438.09	Картометрический метод	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектируемая граница населённого пункта
785 - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
785 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН
● 1 - характерная точка границы проектируемого объекта

Подпись _____

Дата «14» января 2025 г.

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