

Приложение №2
к постановлению Администрации
муниципального образования
«Город Майкоп»
от _____ 20 ____ г № _____

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОБЪЕКТА
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут на земельном участке с кадастровым номером 01:08:1313004:992
(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	Республика Адыгея, г. Майкоп
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	53622 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на земельном участке с кадастровым номером 01:08:1313004:992

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОБЪЕКТА

местоположения границ публичного сервитута

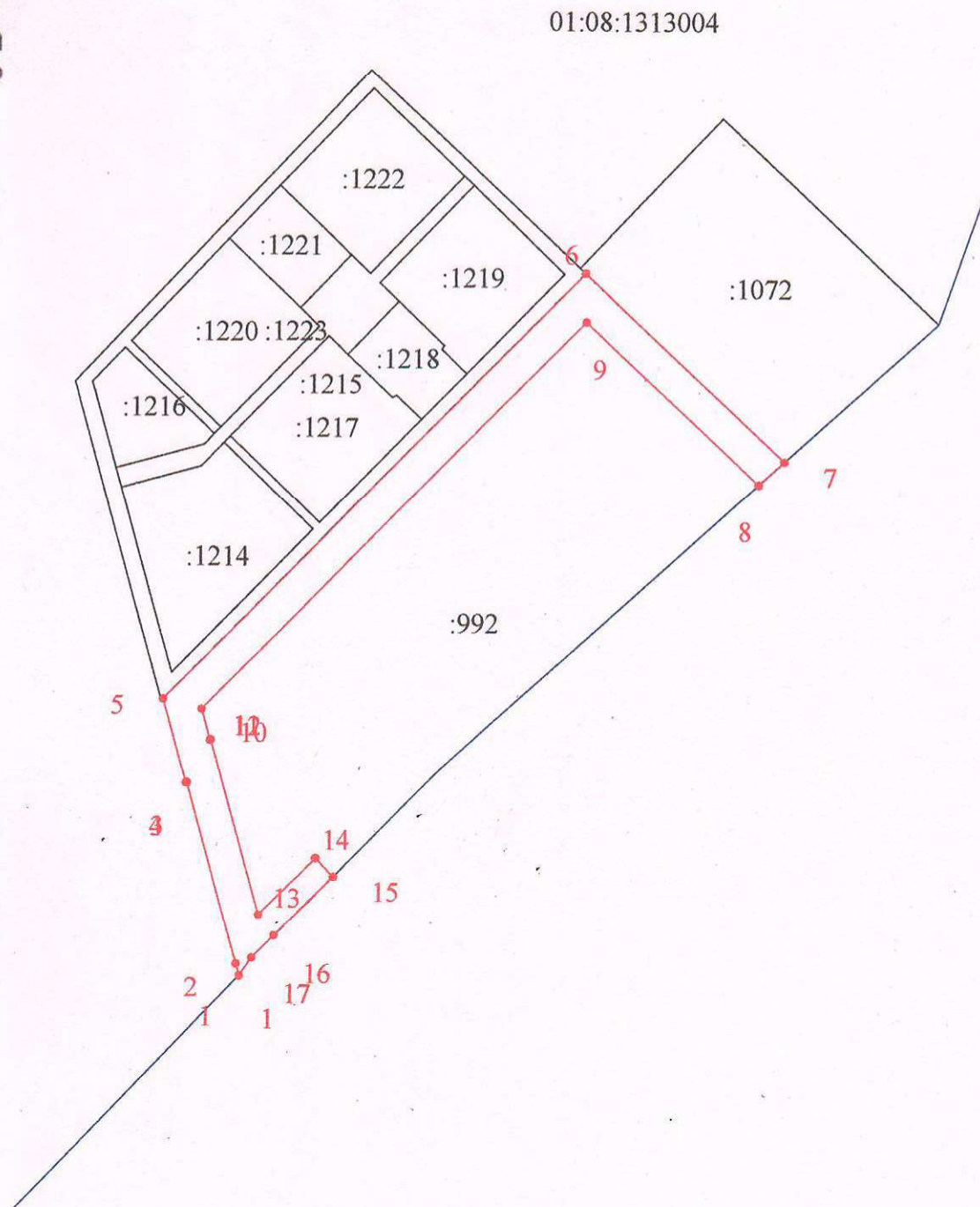
Публичный сервитут на земельном участке с кадастровым номером 01:08:1313004:992
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	431479.96	2225445.58	Геодезический метод	0.10	—
2	431493.58	2225441.82	Геодезический метод	0.10	—
3	431703.71	2225383.58	Геодезический метод	0.10	—
4	431703.44	2225382.62	Геодезический метод	0.10	—
5	431799.81	2225355.90	Геодезический метод	0.10	—
6	432295.70	2225840.92	Геодезический метод	0.10	—
7	432078.96	2226072.12	Геодезический метод	0.10	—
8	432052.00	2226042.39	Геодезический метод	0.10	—
9	432239.73	2225842.13	Геодезический метод	0.10	—
10	431788.31	2225400.60	Геодезический метод	0.10	—
11	431752.68	2225410.48	Геодезический метод	0.10	—
12	431752.95	2225411.44	Геодезический метод	0.10	—
13	431551.19	2225467.35	Геодезический метод	0.10	—
14	431617.73	2225532.87	Геодезический метод	0.10	—
15	431595.87	2225553.44	Геодезический метод	0.10	—
16	431526.79	2225485.43	Геодезический метод	0.10	—
17	431500.75	2225459.79	Геодезический метод	0.10	—
1	431479.96	2225445.58	Геодезический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОБЪЕКТА
Публичный сервитут на земельном участке с кадастровым номером 01:08:1313004:992

План границ объекта



Масштаб 1:7700

Система координат: МСК 23, зона 2

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта,
- - - установленная граница муниципального образования,
- установленная граница кадастрового квартала,
- граница земельного участка,
- - характерная точка объекта.

Подпись _____

Холодова Н.И. Дата 05 мая 2025 г.

