

Схема границ сервитута на кадастровом плане территории

Условный номер сервитута \_\_\_\_\_

Площадь сервитута 442 кв.м.

Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Обозначение характерных точек границ	Координаты. м	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	468907.96	2214861.51	9	468907.56	2214887.76	17	468877.48	2214870.73
2	468907.79	2214867.60	10	468908.31	2214885.34	18	468882.34	2214863.05
3	468900.09	2214867.52	11	468910.98	2214886.10	19	468884.70	2214862.90
4	468886.28	2214867.43	12	468905.10	2214906.32	20	468888.38	2214862.68
5	468880.83	2214874.39	13	468896.25	2214904.45	1	468907.96	2214861.51
6	468880.77	2214899.31	14	468890.53	2214903.03	Система координат МСК-50, зона 2		
7	468899.03	2214899.31	15	468889.83	2214904.91			
8	468904.02	2214899.31	16	468877.32	2214901.50			

Масштаб 1:500

50:15:0000000:146318

50:15:0110101

:1

:150128

:207

:206

50:15:0030713

:54

Условные обозначения:



- обозначение образуемого сервитута



- обозначение границы земельного участка, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости



- обозначение границы кадастрового квартала

50:15:0030531

- обозначение номера кадастрового квартала

:21

- обозначение кадастрового номера земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости



- обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Обозначение характерных точек границ	Координаты. м	
	X	Y
1	468907.96	2214861.51
2	468907.79	2214867.60
3	468900.09	2214867.52
4	468886.28	2214867.43
5	468880.83	2214874.39
6	468880.77	2214899.31
7	468899.03	2214899.31
8	468904.02	2214899.31
9	468907.56	2214887.76
10	468908.31	2214885.34
11	468910.98	2214886.10
12	468905.10	2214906.32
13	468896.25	2214904.45
14	468890.53	2214903.03
15	468889.83	2214904.91
16	468877.32	2214901.50
17	468877.48	2214870.73
18	468882.34	2214863.05
19	468884.70	2214862.90
20	468888.38	2214862.68
1	468907.96	2214861.51