

Схема расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории

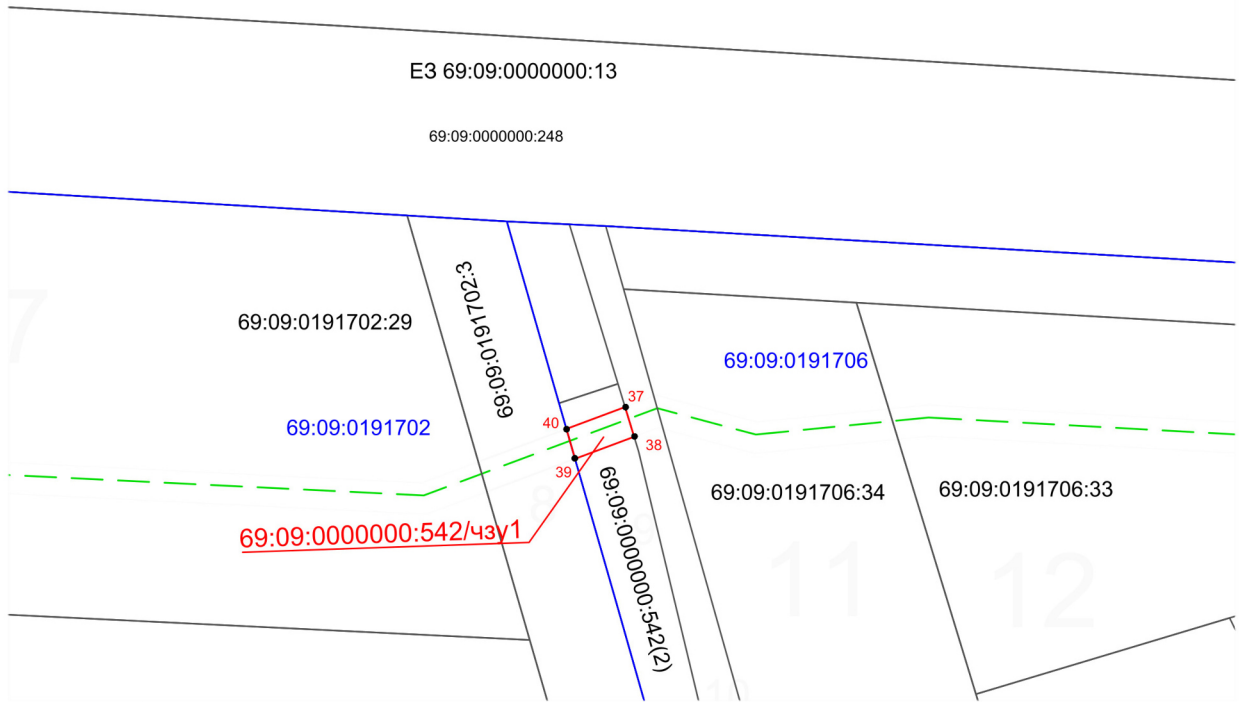
Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут
69:09:0000000:542/чзу1

Площадь участка для установления сервитута **51 кв. м**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
37	212130,82	2215962,31
38	212126,03	2215963,77
39	212122,47	2215954,24
40	212127,29	2215952,86
37	212130,82	2215962,31

Система координат: МСК-69, зона 2

метод определения координат: картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M_к)= 0.10 м



Условные обозначения:

- -границы сервитута;
- 1 - характерная точка границы;
- - - - проектируемый газопровод;
- - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточно для определения её местоположения;
- 69:09:0000000:00 - земельные участки учтенные в ЕГРН;
- - линии кадастрового деления, границы кадастрового квартала;
- 69:09:0000000 - номера кварталов кадастрового деления;
- 69:09:0000000:00/чзу1 - условное обозначение земельного участка для которого испрашивается публичный сервитут;

масштаб 1:1000

Схема расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории

Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут

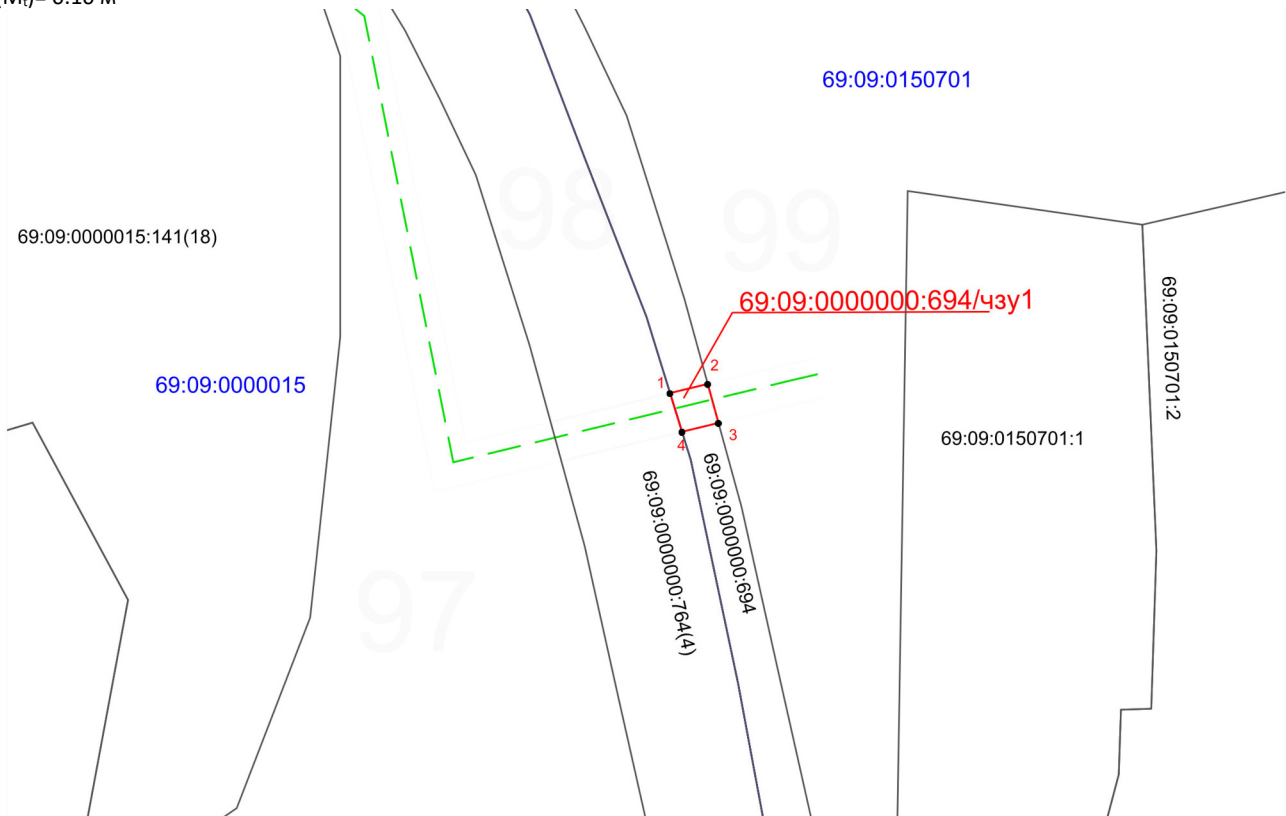
69:09:0000000:694/чзу1

Площадь участка для установления сервитута **24 кв. м**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	221960,07	2238329,92
2	221961,20	2238334,58
3	221956,38	2238335,91
4	221955,29	2238331,40
1	221960,07	2238329,92

Система координат: МСК-69, зона 2

метод определения координат: картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M_к)= 0.10 м



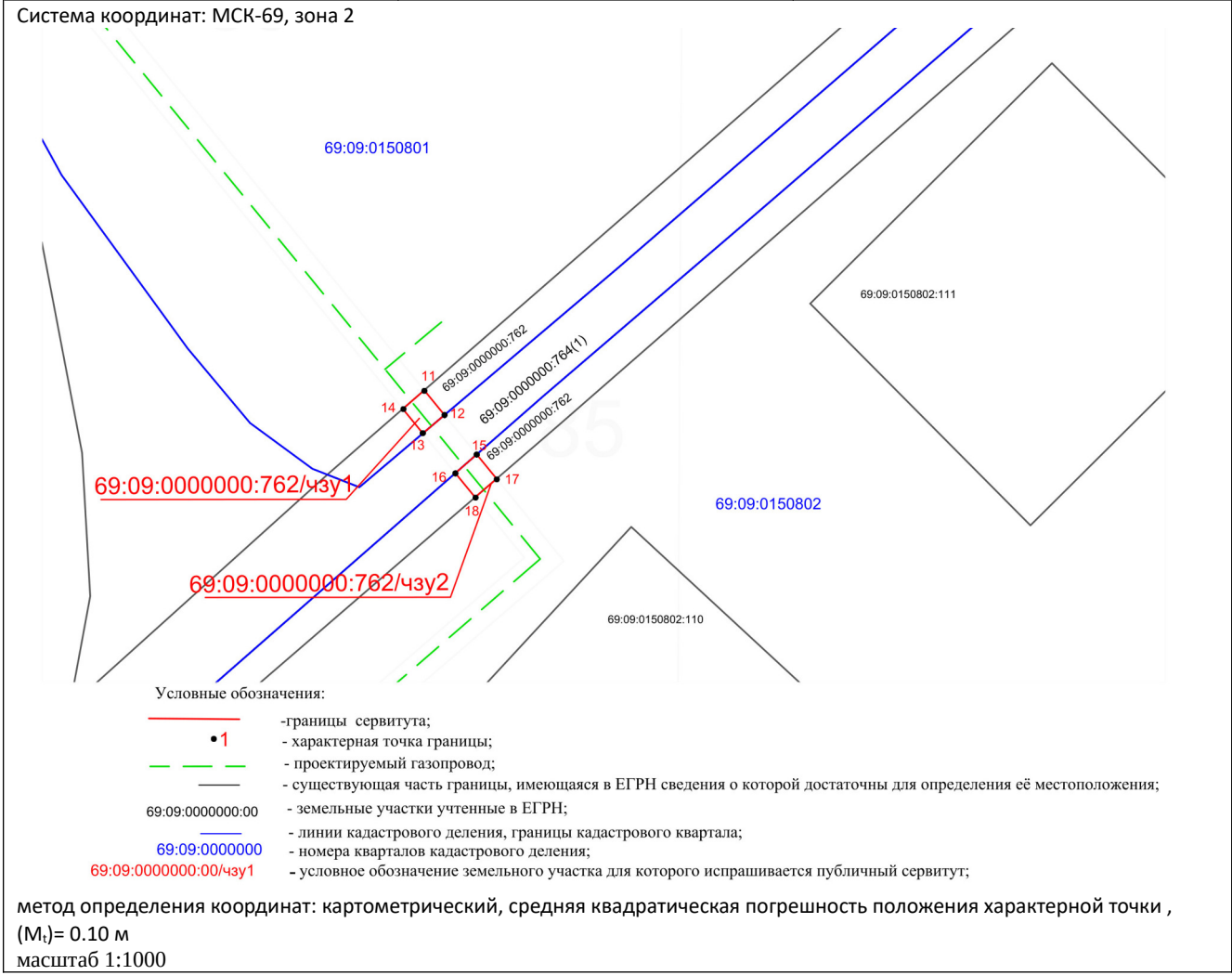
Условные обозначения:

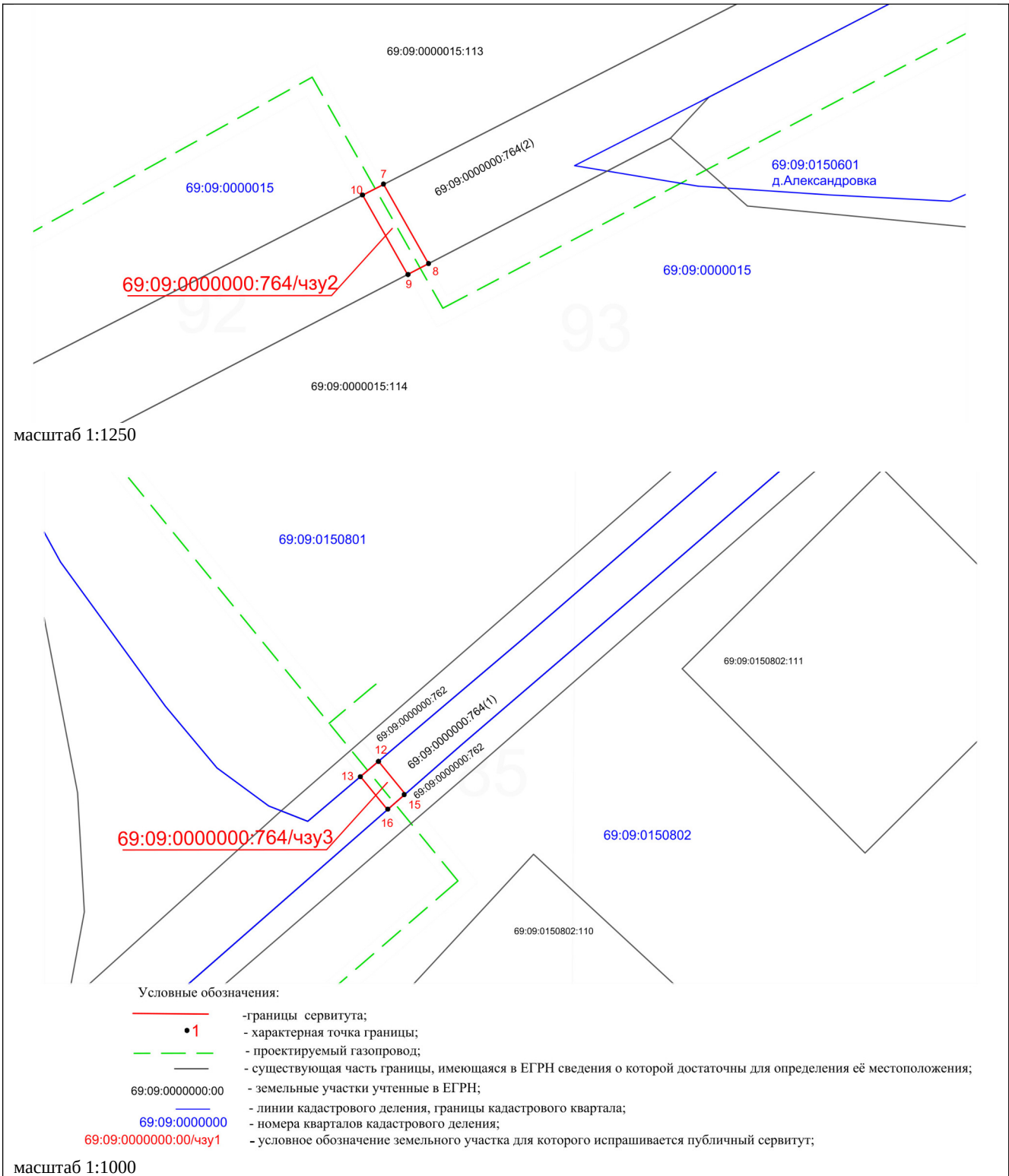
- - границы сервитута;
- 1 - характерная точка границы;
- - - - проектируемый газопровод;
- - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
- 69:09:0000000:00 - земельные участки учтенные в ЕГРН;
- - линии кадастрового деления, границы кадастрового квартала;
- 69:09:0000000 - номера кварталов кадастрового деления;
- 69:09:0000000:00/чзу1 - условное обозначение земельного участка для которого испрашивается публичный сервитут;

масштаб 1:1000

**Схема расположения границ публичного сервитута
на кадастровом плане территории**

Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут 69:09:0000000:762/чзу1		
Площадь участка для установления сервитута 28 кв. м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
11	219604,56	2234349,87
12	219600,21	2234353,44
13	219596,97	2234349,62
14	219601,28	2234346,10
11	219604,56	2234349,87
Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут 69:09:0000000:762/чзу2		
Площадь участка для установления сервитута 28 кв. м		
15	219593,27	2234359,11
17	219588,99	2234362,61
18	219585,73	2234358,82
16	219589,98	2234355,35
15	219593,27	2234359,11





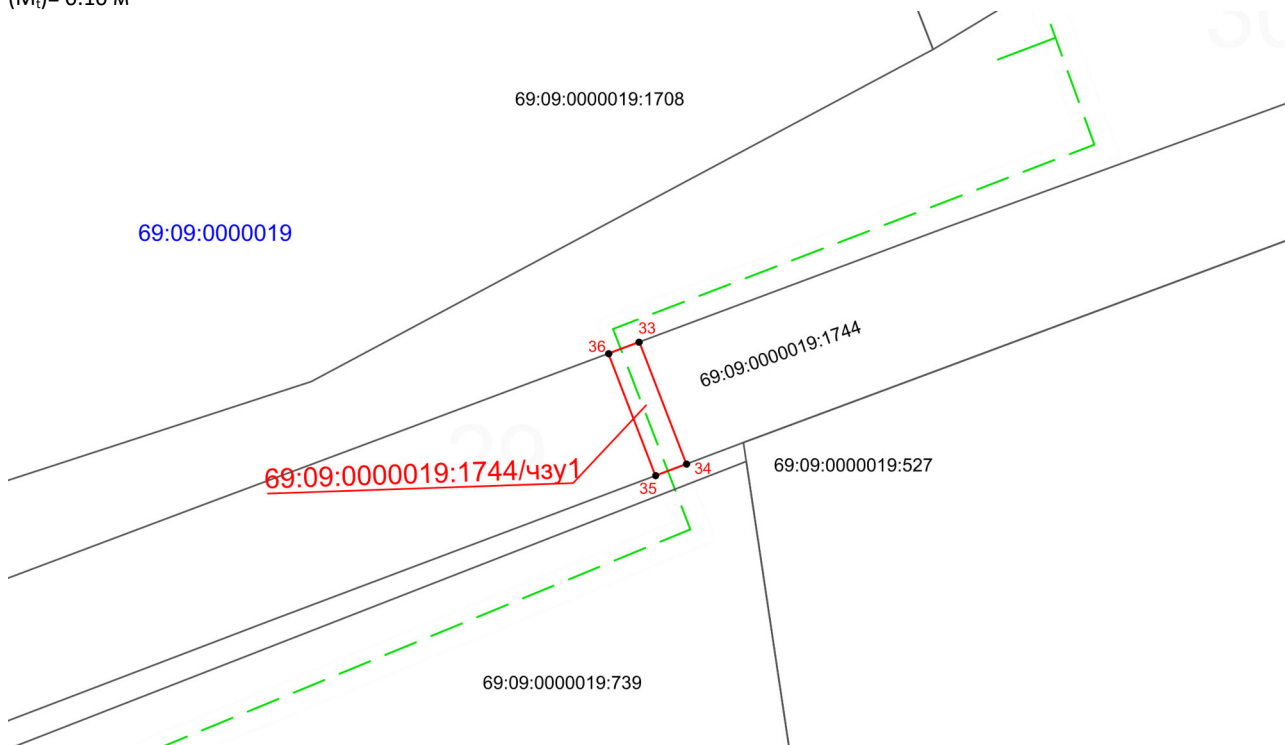
**Схема расположения границ публичного сервитута
на кадастровом плане территории**

Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут
69:09:0000019:1744/чзу1

Площадь участка для установления сервитута **99 кв. м**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
33	211775,45	2219666,44
34	211756,99	2219673,56
35	211755,23	2219668,88
36	211773,70	2219661,76
33	211775,45	2219666,44

Система координат: МСК-69, зона 2
метод определения координат: картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M_t)= 0.10 м



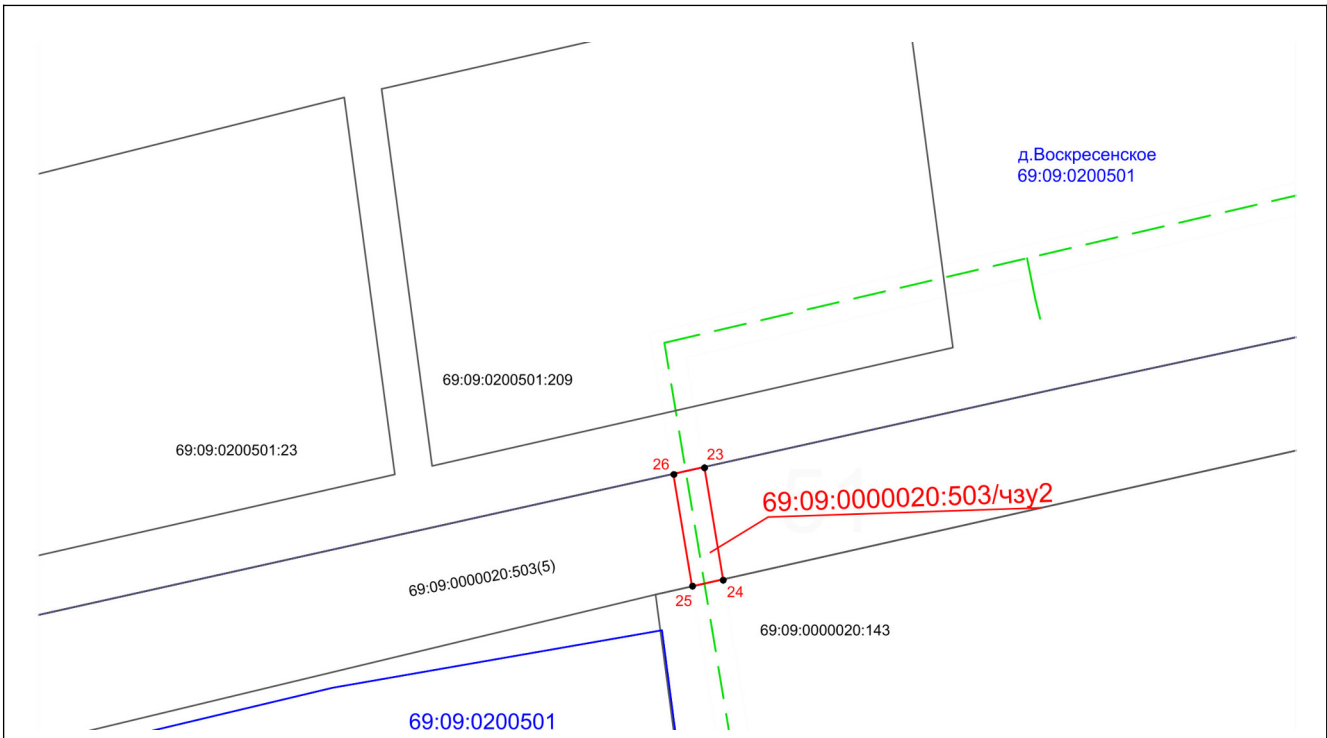
Условные обозначения:

- - границы сервитута;
- **1** - характерная точка границы;
- - - - проектируемый газопровод;
- - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
- 69:09:0000000:00 - земельные участки учтенные в ЕГРН;
- - линии кадастрового деления, границы кадастрового квартала;
- 69:09:0000000 - номера кварталов кадастрового деления;
- 69:09:0000000:00/чзу1 - условное обозначение земельного участка для которого испрашивается публичный сервитут;

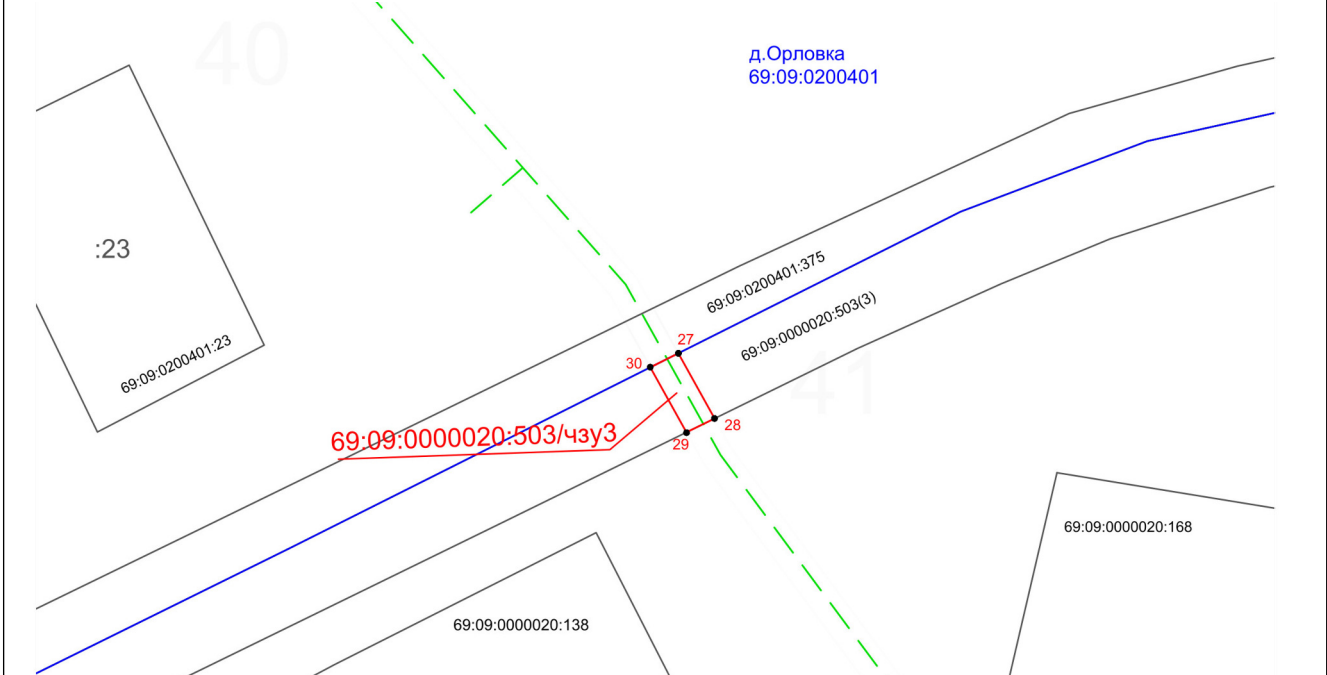
масштаб 1:1000

**Схема расположения границ публичного сервитута
на кадастровом плане территории**

Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут 69:09:0000020:503/чзу1		
Площадь участка для установления сервитута 100 кв. м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
19	214429,99	2226626,02
20	214419,59	2226643,15
21	214415,32	2226640,55
22	214425,72	2226623,42
19	214429,99	2226626,02
Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут 69:09:0000020:503/чзу2		
Площадь участка для установления сервитута 89 кв. м		
23	213612,52	2225667,64
24	213594,87	2225670,58
25	213593,78	2225665,70
26	213611,44	2225662,75
23	213612,52	2225667,64
Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут 69:09:0000020:503/чзу3		
Площадь участка для установления сервитута 59 кв. м		
27	213791,60	2224041,35
28	213781,18	2224047,14
29	213778,98	2224042,64
30	213789,35	2224036,87
27	213791,60	2224041,35
Система координат: МСК-69, зона 2 метод определения координат: картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки , (M _t)= 0.10 м		
масштаб 1:1000		



масштаб 1:1000



Условные обозначения:

- - границы сервитута;
- 1 - характерная точка границы;
- - - - проектируемый газопровод;
- - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
- 69:09:0000000:00 - земельные участки учтенные в ЕГРН;
- - линии кадастрового деления, границы кадастрового квартала;
- 69:09:0000000 - номера кварталов кадастрового деления;
- 69:09:0000000:00/чзу1 - условное обозначение земельного участка для которого испрашивается публичный сервитут;

масштаб 1:1000

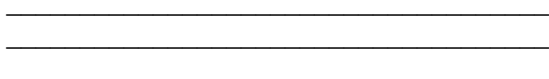


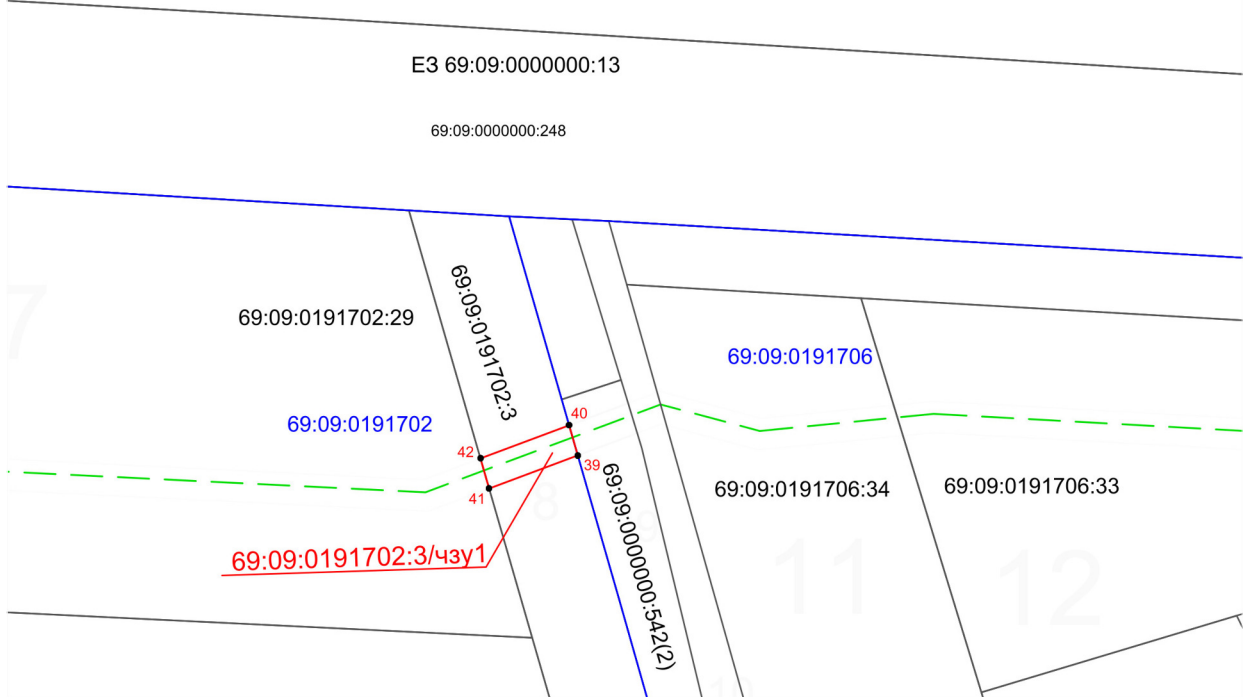
Схема расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории

Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут
69:09:0191702:3/чзу1

Площадь участка для установления сервитута **76 кв. м**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
40	212127,29	2215952,86
39	212122,47	2215954,24
41	212117,17	2215940,04
42	212121,98	2215938,65
40	212127,29	2215952,86

Система координат: МСК-69, зона 2
 метод определения координат: картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, $(M_x) = 0.10$ м



Условные обозначения:

- - границы сервитута;
- 1 - характерная точка границы;
- - - - проектируемый газопровод;
- - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
- 69:09:0000000:00 - земельные участки учтенные в ЕГРН;
- - линии кадастрового деления, границы кадастрового квартала;
- 69:09:0000000 - номера кварталов кадастрового деления;
- 69:09:0000000:00/чзу1 - условное обозначение земельного участка для которого испрашивается публичный сервитут;

масштаб 1:1000

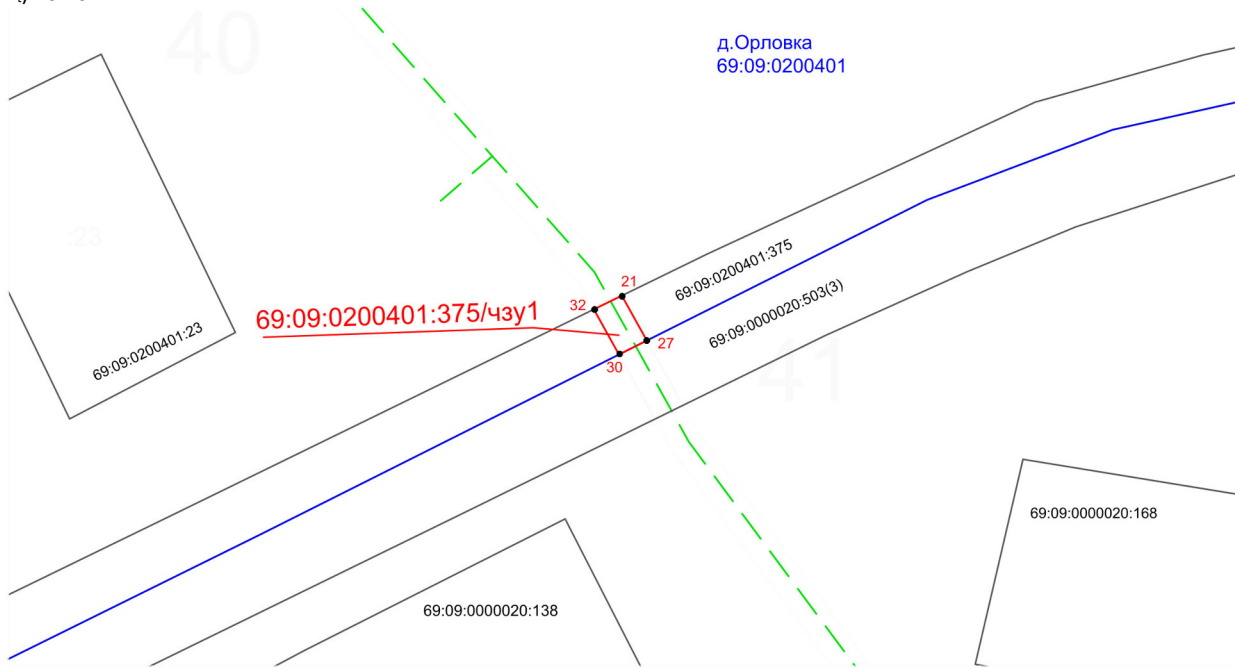
Схема расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории

Условное обозначение земельного участка, для которого испрашивается сервитут
69:09:0200401:375/чзу1

Площадь участка для установления сервитута **41 кв. м**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
31	213798,81	2224037,33
27	213791,60	2224041,35
30	213789,35	2224036,87
32	213796,62	2224032,83
31	213798,81	2224037,33

Система координат: МСК-69, зона 2
 метод определения координат: картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M_t)= 0.10 м



Условные обозначения:

- - границы сервитута;
- 1 - характерная точка границы;
- - - - проектируемый газопровод;
- - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
- 69:09:0000000:00 - земельные участки учтенные в ЕГРН;
- - линии кадастрового деления, границы кадастрового квартала;
- 69:09:0000000 - номера кварталов кадастрового деления;
- 69:09:0000000:00/чзу1 - условное обозначение земельного участка для которого испрашивается публичный сервитут;

масштаб 1:1000