

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:25:0130205:99**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Шатура, Рошаль г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 996 м ² ± 16 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru

Раздел 2

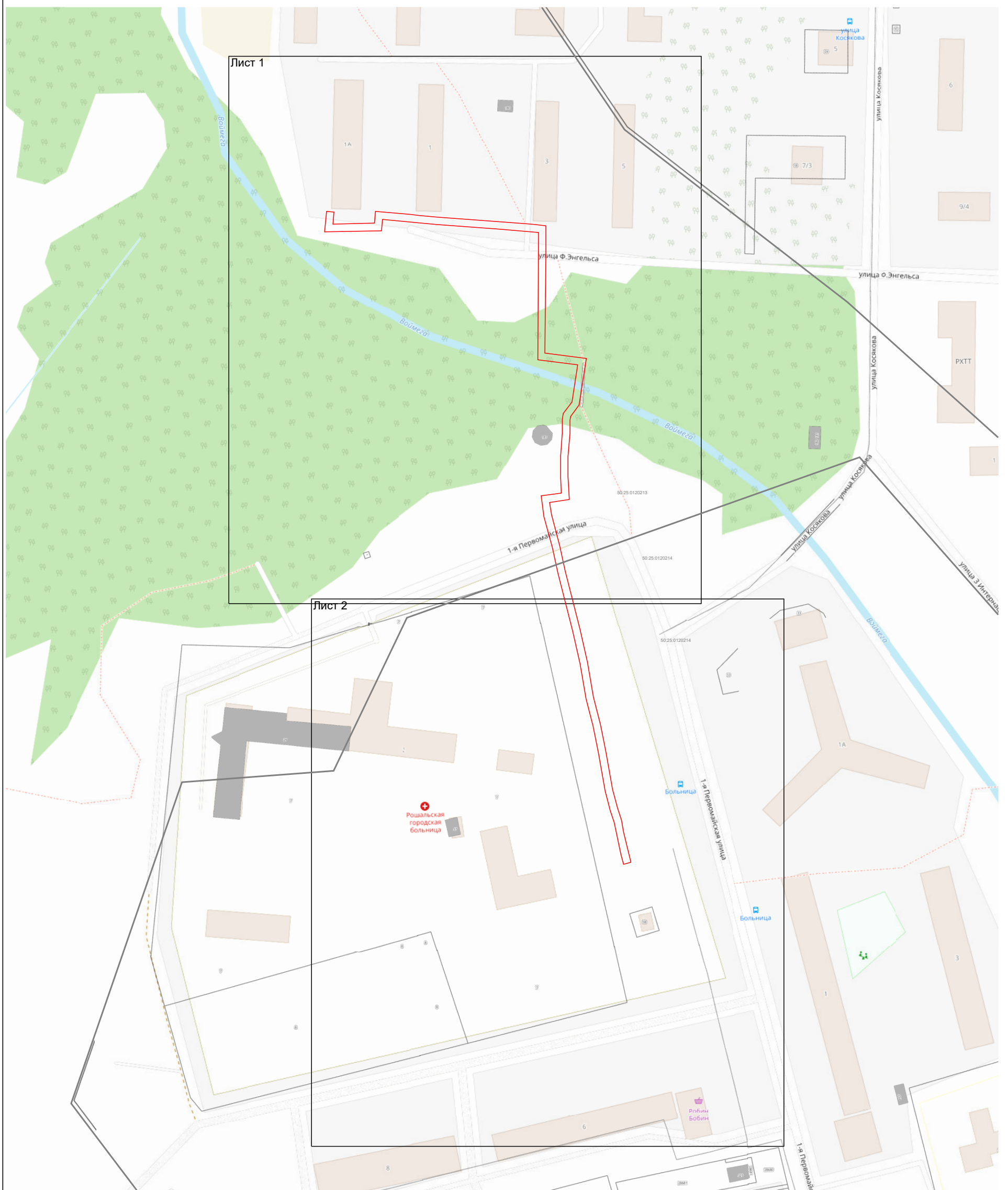
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2					
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	458 190,99	2 337 131,58	Аналитический метод	0,10	—
2	458 207,05	2 337 127,83		0,10	
3	458 213,17	2 337 126,69		0,10	
4	458 219,73	2 337 124,57		0,10	
5	458 229,70	2 337 121,97		0,10	
6	458 249,77	2 337 118,36		0,10	
7	458 264,04	2 337 115,40		0,10	
8	458 278,60	2 337 111,77		0,10	
9	458 297,29	2 337 108,59		0,10	
10	458 314,55	2 337 104,56		0,10	
11	458 345,35	2 337 096,76		0,10	
12	458 359,19	2 337 093,76		0,10	
13	458 375,32	2 337 089,43		0,10	
14	458 381,91	2 337 088,52		0,10	
15	458 383,58	2 337 099,00		0,10	
16	458 395,75	2 337 098,26		0,10	
17	458 406,33	2 337 098,25		0,10	
18	458 418,71	2 337 099,23		0,10	
19	458 425,70	2 337 099,24		0,10	
20	458 427,67	2 337 099,58		0,10	
21	458 433,71	2 337 104,08		0,10	
22	458 458,37	2 337 107,95		0,10	
23	458 461,26	2 337 086,01		0,10	
24	458 514,79	2 337 086,58		0,10	
25	458 528,87	2 337 086,47		0,10	
26	458 529,49	2 337 080,37		0,10	
27	458 529,83	2 337 080,39		0,10	
28	458 529,88	2 337 076,39		0,10	
29	458 533,46	2 337 028,57		0,10	
30	458 534,44	2 337 018,67		0,10	
31	458 534,77	2 337 018,68		0,10	
32	458 534,82	2 337 014,68		0,10	
33	458 536,52	2 336 996,05		0,10	
34	458 530,24	2 336 995,46		0,10	
35	458 529,70	2 336 973,39		0,10	
36	458 536,09	2 336 974,01		0,10	
37	458 536,47	2 336 970,03		0,10	
38	458 525,63	2 336 968,97		0,10	
39	458 526,24	2 336 999,10		0,10	
40	458 532,17	2 336 999,66		0,10	
41	458 529,48	2 337 028,22		0,10	
42	458 527,12	2 337 061,84		0,10	
43	458 525,25	2 337 082,52		0,10	
44	458 457,73	2 337 082,17		0,10	
45	458 455,00	2 337 103,36		0,10	
46	458 435,33	2 337 100,28		0,10	
47	458 429,32	2 337 095,80		0,10	

Раздел 2




Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	458 426,04	2 337 095,24	Аналитический метод	0,10	—
49	458 418,88	2 337 095,23		0,10	
50	458 406,49	2 337 094,25		0,10	
51	458 395,63	2 337 094,26		0,10	
52	458 386,88	2 337 094,76		0,10	
53	458 385,58	2 337 084,00		0,10	
54	458 374,56	2 337 085,50		0,10	
55	458 358,22	2 337 089,88		0,10	
56	458 344,45	2 337 092,87		0,10	
57	458 313,59	2 337 100,67		0,10	
58	458 296,50	2 337 104,66		0,10	
59	458 277,78	2 337 107,85		0,10	
60	458 263,15	2 337 111,50		0,10	
61	458 249,01	2 337 114,43		0,10	
62	458 228,84	2 337 118,06		0,10	
63	458 218,61	2 337 120,72		0,10	
64	458 212,18	2 337 122,80		0,10	
65	458 195,16	2 337 126,36		0,10	
66	458 189,98	2 337 127,71		0,10	
1	458 190,99	2 337 131,58	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:200

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница зоны
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

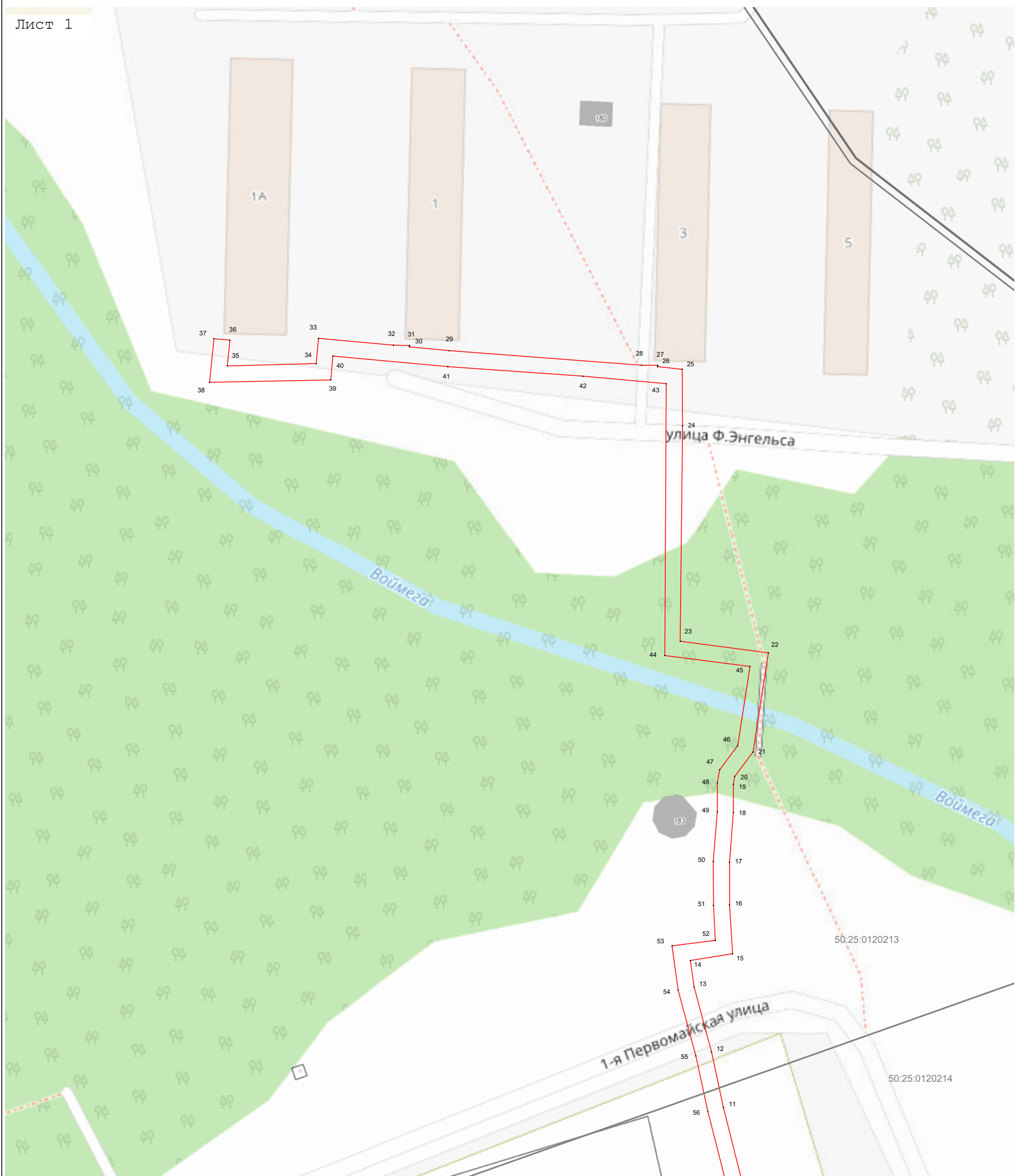
Подпись _____ Дата « 20 » декабря 20 23 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (dashed red line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- (solid black line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

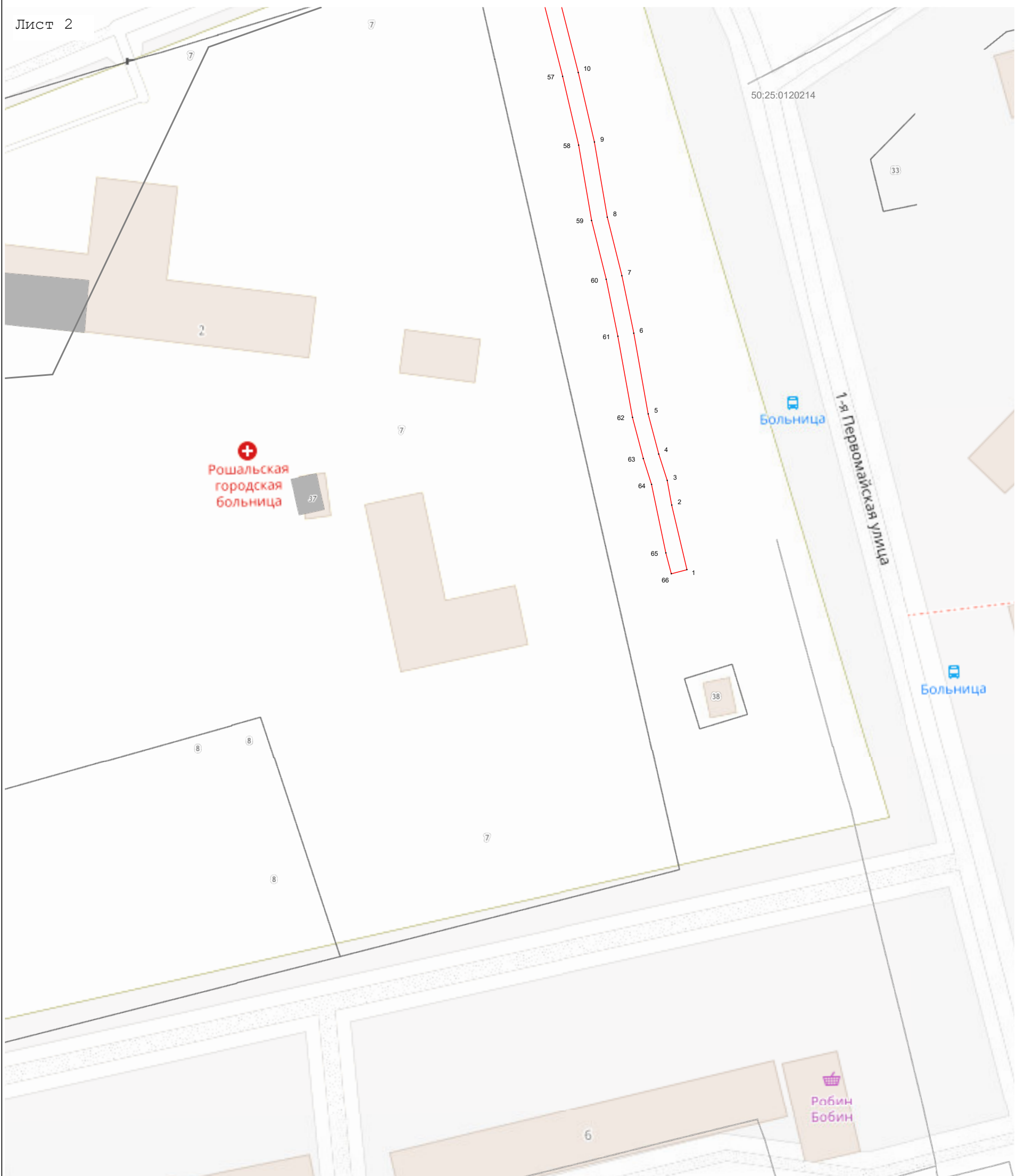
Подпись _____ Дата « 20 » декабря 20 23 г.

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







Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 20 » декабря 20 23 г.

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

