

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: газопровод высокого давления», кадастровый номер 50:12:0000000:51779

(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	Московская область, городской округ Мытищи, г. Мытищи
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	3 746 м <sup>2</sup> ± 21 м <sup>2</sup>
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". 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**

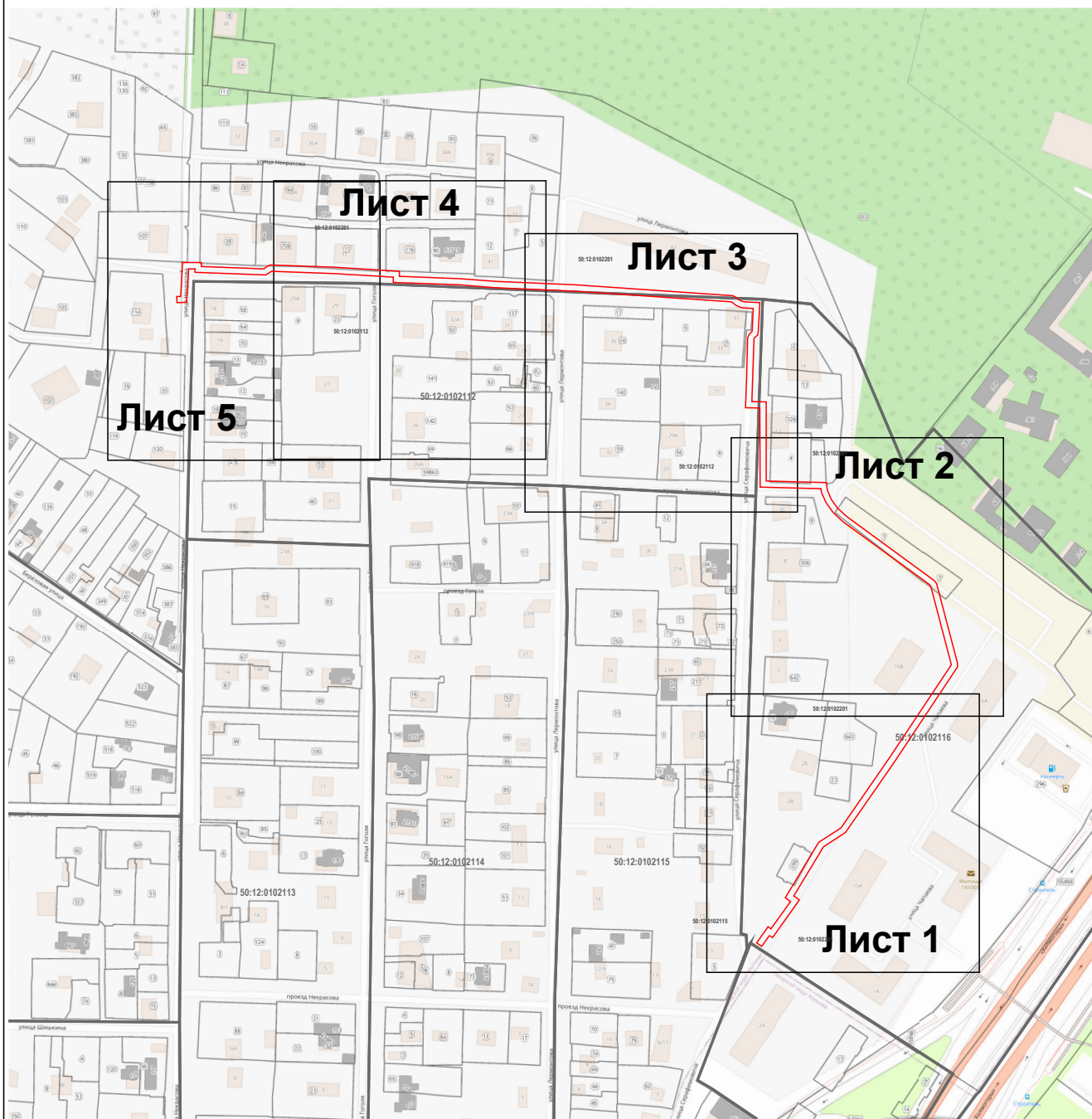
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	488 413,96	2 207 557,66	Аналитический метод	0,10	—
2	488 412,55	2 207 559,66		0,10	
3	488 436,62	2 207 576,68		0,10	
4	488 439,11	2 207 573,16		0,10	
5	488 470,52	2 207 592,12		0,10	
6	488 479,63	2 207 606,15		0,10	
7	488 523,77	2 207 636,85		0,10	
8	488 585,35	2 207 677,82		0,10	
9	488 587,54	2 207 677,81		0,10	
10	488 638,29	2 207 664,40		0,10	
11	488 640,42	2 207 662,93		0,10	
12	488 681,12	2 207 607,10		0,10	
13	488 686,53	2 207 601,17		0,10	
14	488 691,97	2 207 597,29		0,10	
15	488 697,78	2 207 594,74		0,10	
16	488 702,86	2 207 594,09		0,10	
17	488 703,88	2 207 555,63		0,10	
18	488 754,35	2 207 555,59		0,10	
19	488 754,47	2 207 546,50		0,10	
20	488 794,50	2 207 547,78		0,10	
21	488 795,25	2 207 548,10		0,10	
22	488 796,98	2 207 550,09		0,10	
23	488 799,16	2 207 550,52		0,10	
24	488 817,66	2 207 551,55		0,10	
25	488 818,23	2 207 541,33		0,10	
26	488 818,71	2 207 539,74		0,10	
27	488 819,49	2 207 538,17		0,10	
28	488 821,13	2 207 536,20		0,10	
29	488 822,06	2 207 534,23		0,10	
30	488 828,98	2 207 433,89		0,10	
31	488 831,14	2 207 382,68		0,10	
32	488 832,95	2 207 359,97		0,10	
33	488 834,37	2 207 321,23		0,10	
34	488 837,61	2 207 321,23		0,10	
35	488 840,20	2 207 280,81		0,10	
36	488 841,68	2 207 238,85		0,10	
37	488 841,03	2 207 237,20		0,10	
38	488 839,26	2 207 234,54		0,10	
39	488 840,77	2 207 194,70		0,10	
40	488 843,17	2 207 194,73		0,10	
41	488 843,16	2 207 182,73		0,10	
42	488 821,65	2 207 181,47		0,10	
43	488 821,52	2 207 179,00		0,10	
44	488 817,59	2 207 179,13		0,10	
45	488 817,83	2 207 185,19		0,10	
46	488 826,94	2 207 185,90		0,10	
47	488 839,16	2 207 186,52		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
48	488 839,17	2 207 190,67	Аналитический метод	0,10	—
49	488 836,92	2 207 190,64		0,10	
50	488 835,21	2 207 235,68		0,10	
51	488 837,66	2 207 239,55		0,10	
52	488 836,20	2 207 280,61		0,10	
53	488 833,86	2 207 317,23		0,10	
54	488 830,51	2 207 317,23		0,10	
55	488 828,96	2 207 359,74		0,10	
56	488 827,15	2 207 382,43		0,10	
57	488 824,98	2 207 433,66		0,10	
58	488 818,12	2 207 533,20		0,10	
59	488 817,73	2 207 534,04		0,10	
60	488 816,12	2 207 535,97		0,10	
61	488 814,98	2 207 538,25		0,10	
62	488 814,26	2 207 540,62		0,10	
63	488 813,89	2 207 547,33		0,10	
64	488 799,66	2 207 546,54		0,10	
65	488 799,05	2 207 546,42		0,10	
66	488 797,77	2 207 544,84		0,10	
67	488 795,39	2 207 543,80		0,10	
68	488 768,86	2 207 543,05		0,10	
69	488 750,53	2 207 542,35		0,10	
70	488 750,40	2 207 551,59		0,10	
71	488 699,98	2 207 551,63		0,10	
72	488 698,95	2 207 590,56		0,10	
73	488 696,70	2 207 590,85		0,10	
74	488 689,98	2 207 593,80		0,10	
75	488 683,87	2 207 598,16		0,10	
76	488 678,02	2 207 604,56		0,10	
77	488 637,59	2 207 660,03		0,10	
78	488 636,60	2 207 660,71	0,10		
79	488 587,02	2 207 673,81	0,10		
80	488 586,56	2 207 673,81	0,10		
81	488 526,02	2 207 633,54	0,10		
82	488 482,56	2 207 603,31	0,10		
83	488 473,38	2 207 589,17	0,10		
84	488 437,99	2 207 567,81	0,10		
85	488 435,66	2 207 571,10	0,10		
86	488 418,13	2 207 558,70	0,10		
87	488 419,55	2 207 556,68	0,10		
88	488 409,25	2 207 549,50	0,10		
89	488 406,96	2 207 552,78	0,10		
1	488 413,96	2 207 557,66	0,10		
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—







Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_

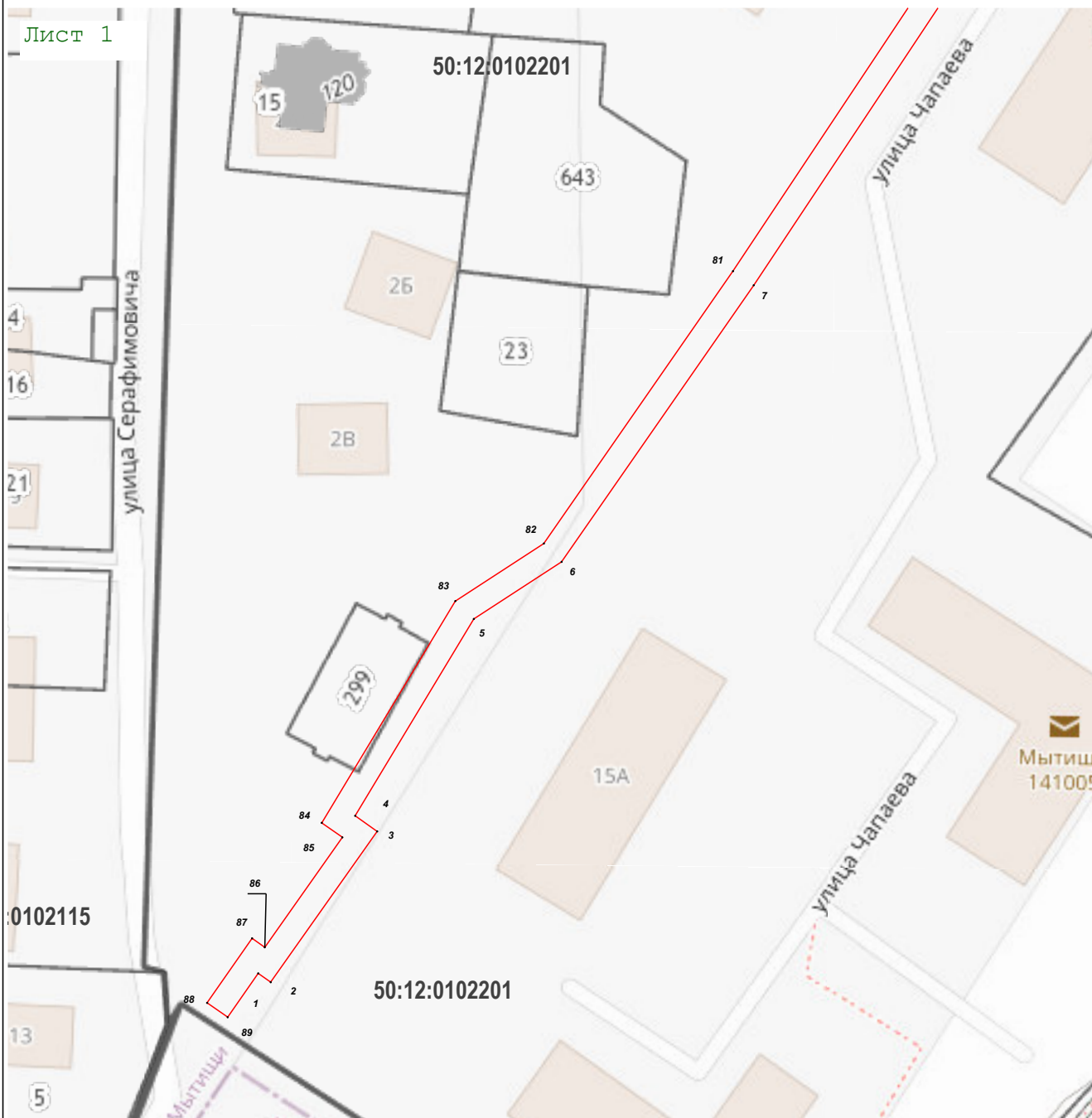


Дата « 12 » декабря 20 22 г.

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

Подпись \_\_\_\_\_

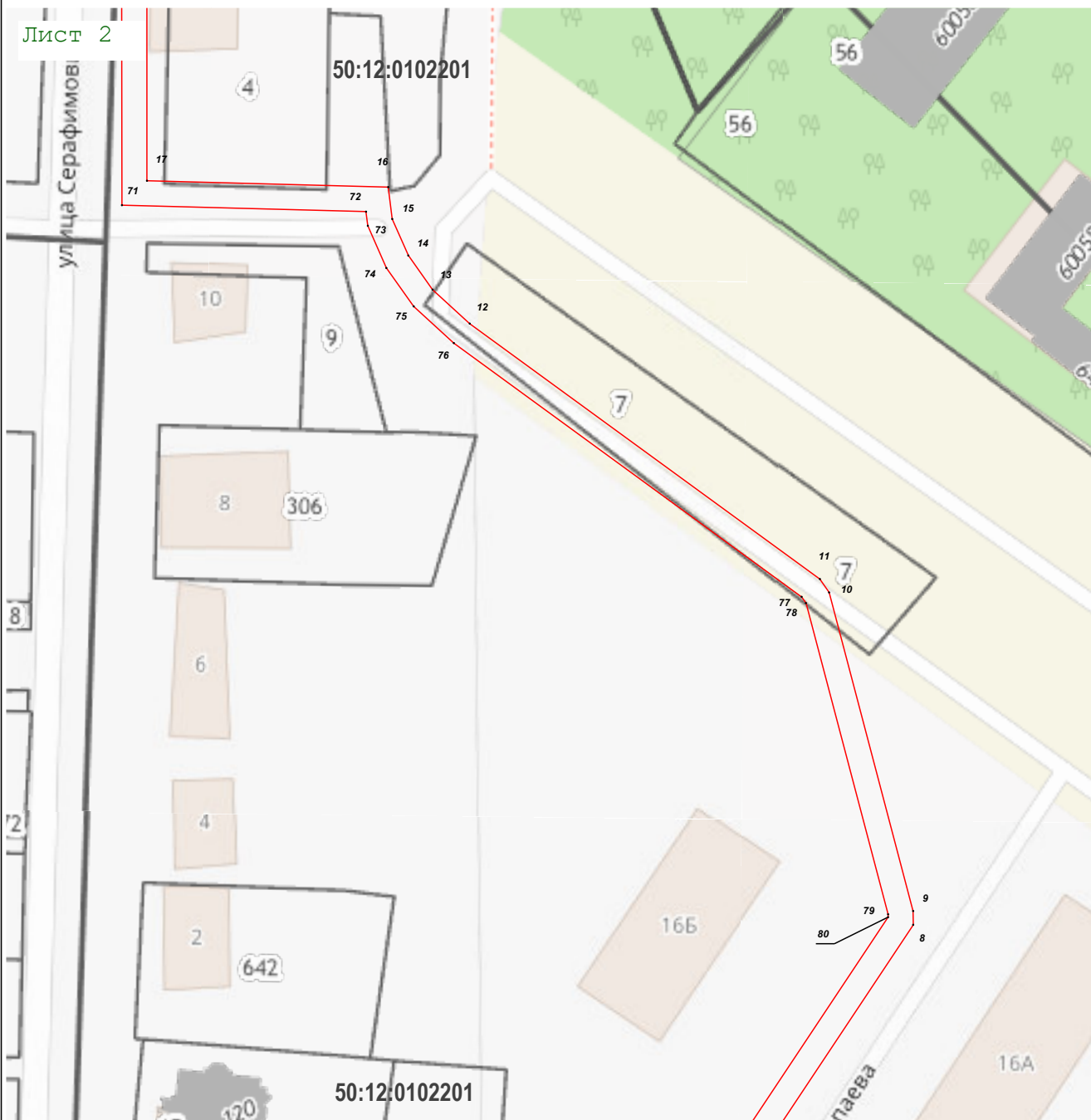


Дата « 12 » декабря 20 22 г.

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

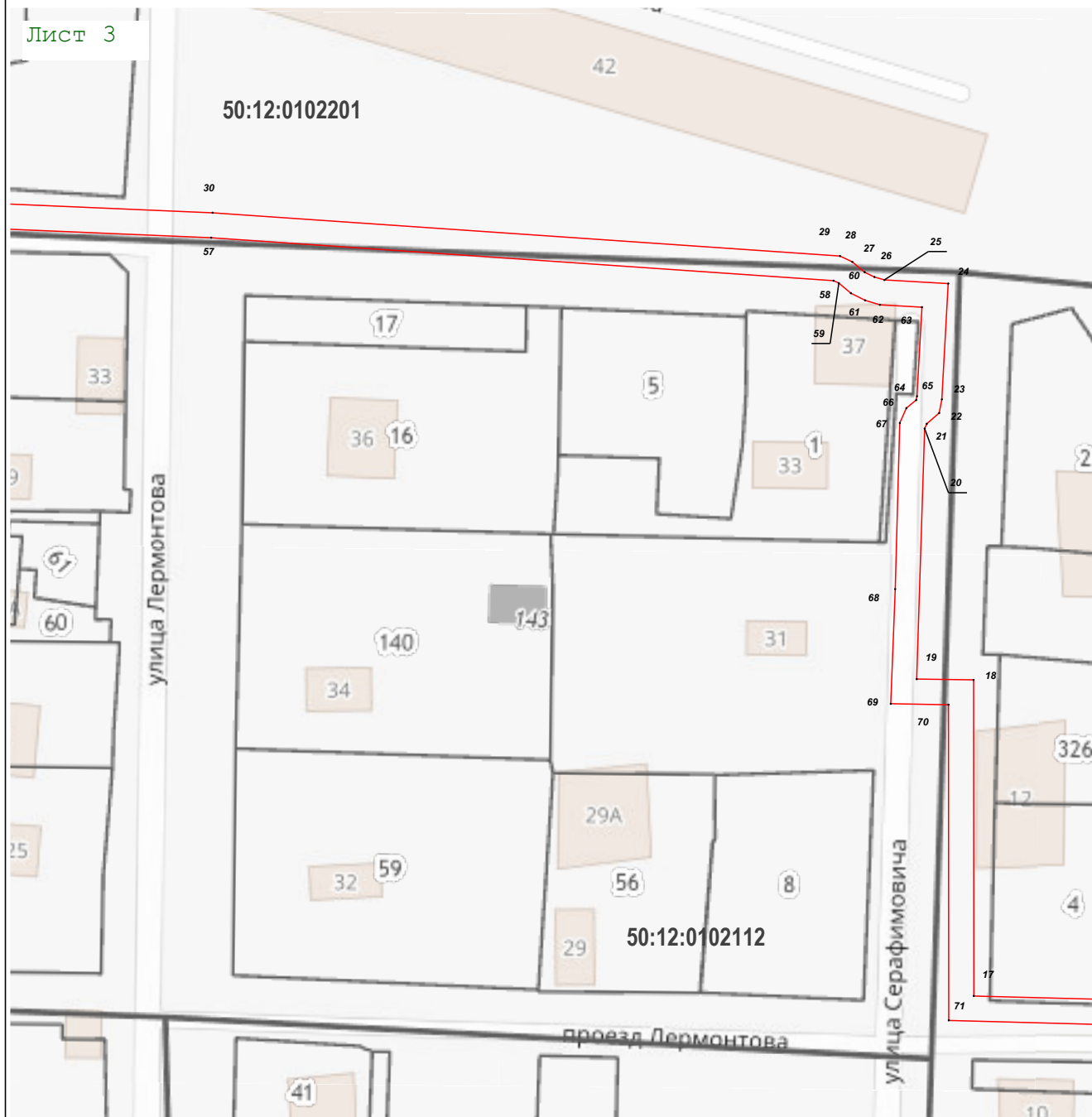
Подпись \_\_\_\_\_



Дата « 12 » декабря 20 22 г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_

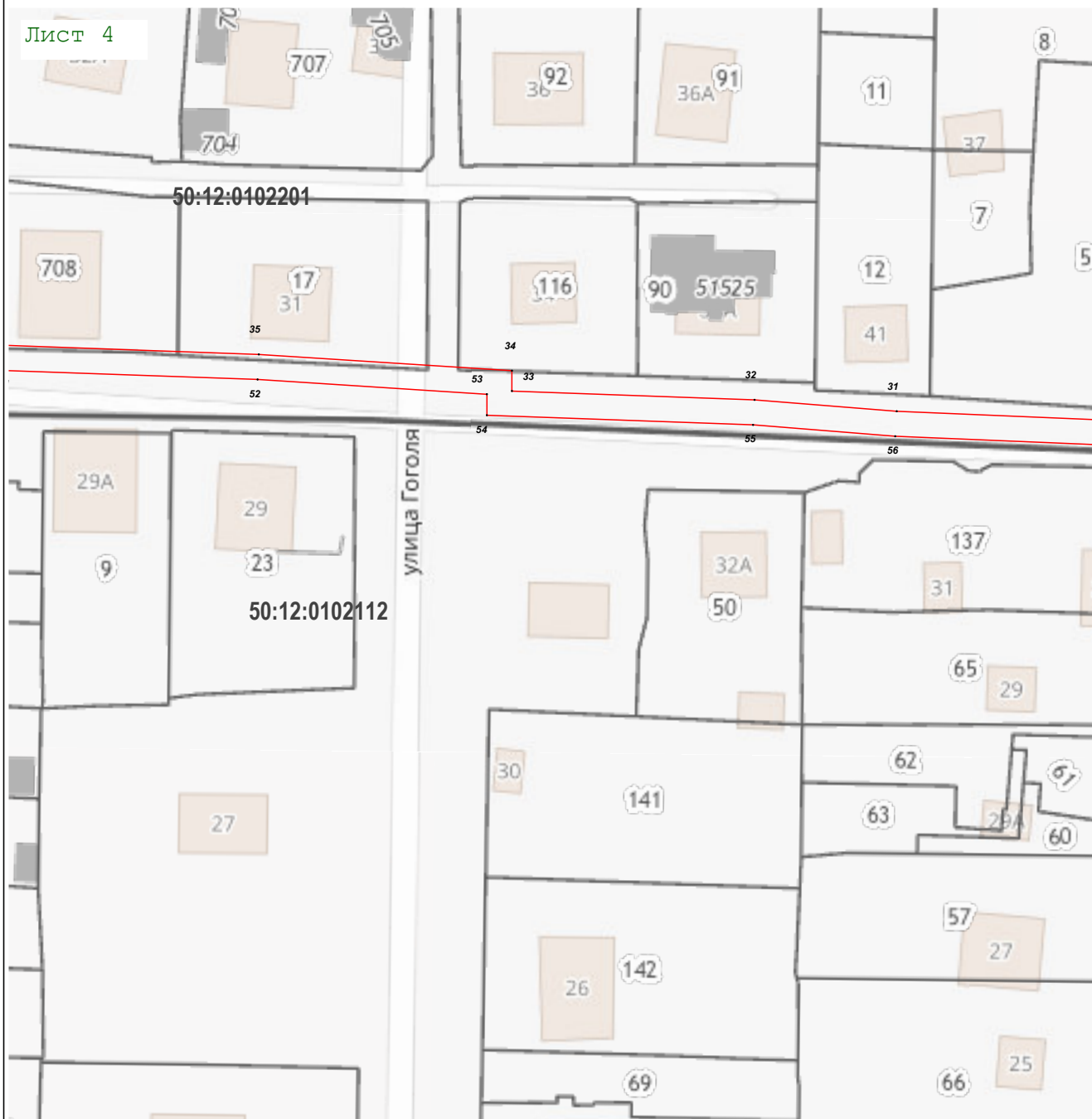


Дата « 12 » декабря 20 22 г.

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







Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_



Дата « 12 » декабря 20 22 г.





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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_



Дата « 12 » декабря 20 22 г.

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