

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: подземный газопровод высокого давления»,  
кадастровый номер 50:28:0050408:595

(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 Домодедово, д. Одинцово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	7 516 м <sup>2</sup> ± 30 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**

<b>1. Система координат</b> МСК-50, зона 2					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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	424 041,79	2 203 191,29	Аналитический метод	0,10	—
2	424 077,40	2 203 230,73		0,10	
3	424 135,24	2 203 295,66		0,10	
4	424 159,68	2 203 268,86		0,10	
5	424 451,33	2 203 500,07		0,10	
6	424 542,91	2 203 571,79		0,10	
7	424 563,52	2 203 588,36		0,10	
8	424 576,13	2 203 598,01		0,10	
9	424 601,20	2 203 617,68		0,10	
10	424 625,92	2 203 635,88		0,10	
11	424 721,33	2 203 636,05		0,10	
12	424 763,93	2 203 633,86		0,10	
13	424 806,33	2 203 632,33		0,10	
14	424 832,67	2 203 631,72		0,10	
15	424 834,47	2 203 660,10		0,10	
16	424 847,86	2 203 660,17		0,10	
17	424 878,34	2 203 658,68		0,10	
18	424 909,50	2 203 656,92		0,10	
19	424 934,68	2 203 655,83		0,10	
20	424 981,55	2 203 653,23		0,10	
21	424 991,78	2 203 653,14		0,10	
22	425 045,02	2 203 648,88		0,10	
23	425 075,26	2 203 647,08		0,10	
24	425 099,83	2 203 645,81		0,10	
25	425 137,01	2 203 640,32		0,10	
26	425 150,64	2 203 638,69		0,10	
27	425 165,54	2 203 636,44		0,10	
28	425 176,03	2 203 634,20		0,10	
29	425 186,94	2 203 630,79		0,10	
30	425 202,55	2 203 624,89		0,10	
31	425 217,95	2 203 618,54		0,10	
32	425 236,75	2 203 610,14		0,10	
33	425 252,37	2 203 603,09		0,10	
34	425 268,23	2 203 595,49		0,10	
35	425 290,85	2 203 587,15		0,10	
36	425 285,21	2 203 569,54		0,10	
37	425 348,65	2 203 535,87		0,10	
38	425 410,60	2 203 505,49		0,10	
39	425 439,92	2 203 490,86		0,10	
40	425 470,84	2 203 474,61		0,10	
41	425 500,23	2 203 457,70		0,10	
42	425 518,36	2 203 445,65		0,10	
43	425 539,17	2 203 426,39		0,10	
44	425 548,99	2 203 413,62		0,10	
45	425 557,90	2 203 400,48		0,10	
46	425 566,38	2 203 387,39		0,10	
47	425 563,04	2 203 385,19		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	425 554,56	2 203 398,28	Аналитический метод	0,10	—		
49	425 545,75	2 203 411,28		0,10			
50	425 536,21	2 203 423,69		0,10			
51	425 515,88	2 203 442,49		0,10			
52	425 498,13	2 203 454,30		0,10			
53	425 468,92	2 203 471,11		0,10			
54	425 438,10	2 203 487,30		0,10			
55	425 408,84	2 203 501,91		0,10			
56	425 346,83	2 203 532,31		0,10			
57	425 280,39	2 203 567,58		0,10			
58	425 285,87	2 203 584,73		0,10			
59	425 266,67	2 203 591,81		0,10			
60	425 250,69	2 203 599,47		0,10			
61	425 235,11	2 203 606,50		0,10			
62	425 216,37	2 203 614,86		0,10			
63	425 201,07	2 203 621,17		0,10			
64	425 185,64	2 203 627,01		0,10			
65	425 175,01	2 203 630,32		0,10			
66	425 164,82	2 203 632,50		0,10			
67	425 150,10	2 203 634,73		0,10			
68	425 136,47	2 203 636,36		0,10			
69	425 099,43	2 203 641,83		0,10			
70	425 075,04	2 203 643,08		0,10			
71	425 044,74	2 203 644,88		0,10			
72	424 991,60	2 203 649,14		0,10			
73	424 981,43	2 203 649,23		0,10			
74	424 934,48	2 203 651,83		0,10			
75	424 909,30	2 203 652,92		0,10			
76	424 878,12	2 203 654,68		0,10			
77	424 847,91	2 203 656,17		0,10			
78	424 843,99	2 203 656,03		0,10			
79	424 838,23	2 203 656,10		0,10			
80	424 836,43	2 203 627,64		0,10			
81	424 806,21	2 203 628,33		0,10			
82	424 763,75	2 203 629,86		0,10			
83	424 721,23	2 203 632,05		0,10			
84	424 627,24	2 203 631,88		0,10			
85	424 603,62	2 203 614,50		0,10			
86	424 578,57	2 203 594,85		0,10			
87	424 565,98	2 203 585,22		0,10			
88	424 545,39	2 203 568,65		0,10			
89	424 453,81	2 203 496,93		0,10			
90	424 159,24	2 203 263,40		0,10			
91	424 135,27	2 203 289,68		0,10			
92	424 047,27	2 203 191,13		0,10			
93	424 036,09	2 203 179,89		0,10			
94	424 054,20	2 203 161,88		0,10			
95	424 056,96	2 203 164,66		0,10			
96	424 062,30	2 203 159,34		0,10			
97	424 058,65	2 203 157,34		0,10			
98	424 056,98	2 203 159,00		0,10			
99	424 054,22	2 203 156,22		0,10			
100	424 030,43	2 203 179,87		0,10			
1	424 041,79	2 203 191,29		0,10			
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							

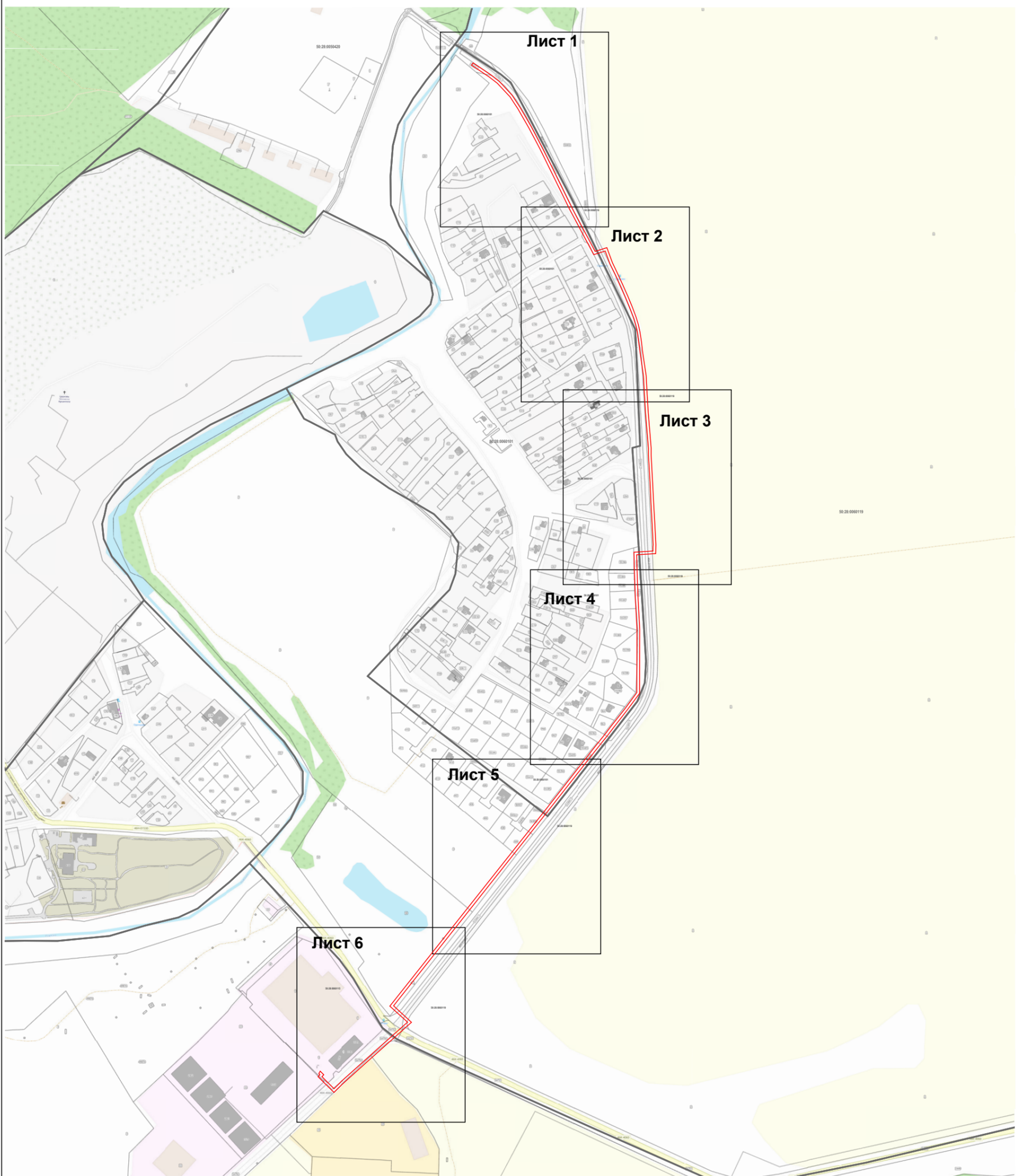
**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—



Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

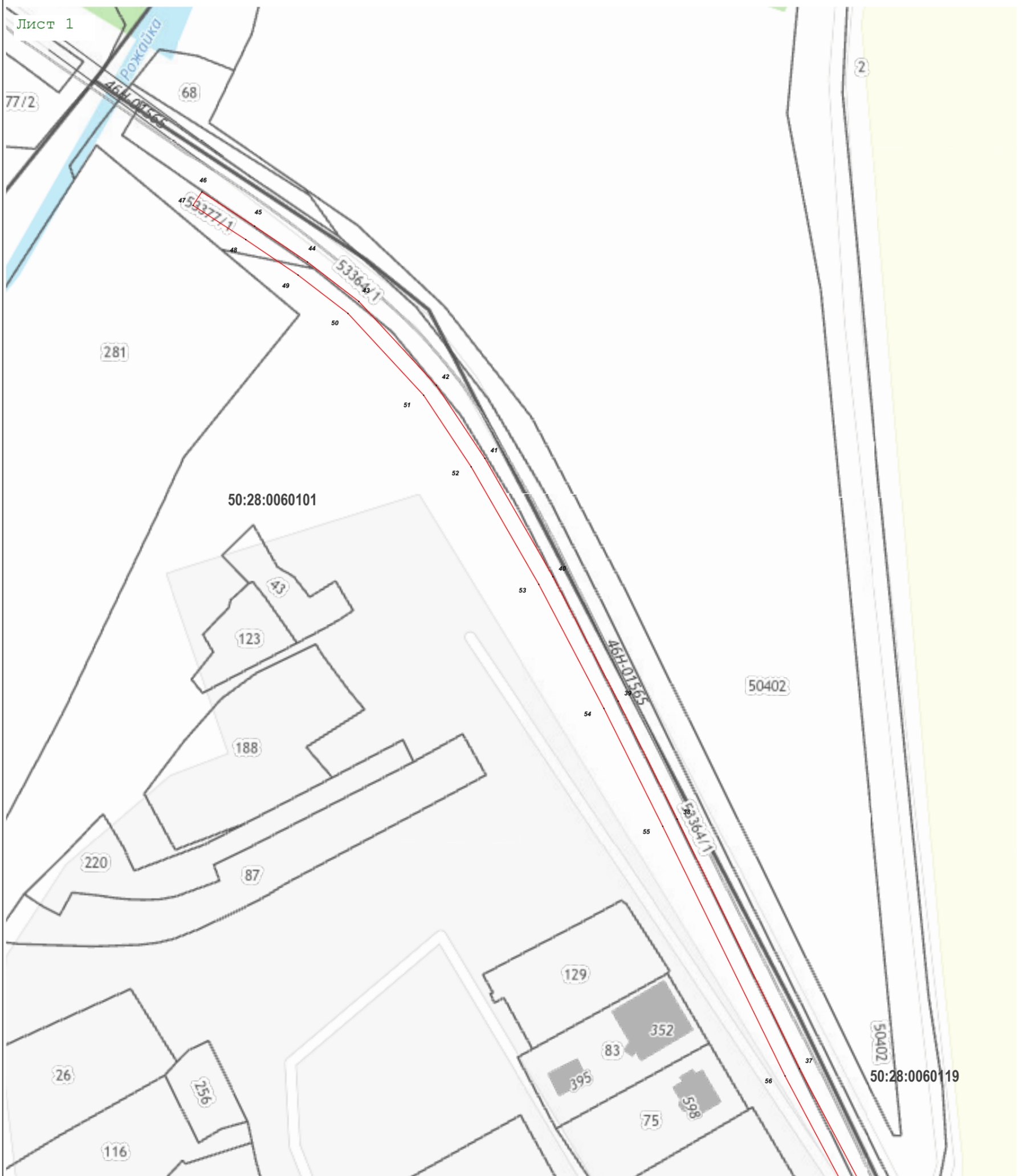
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 26 » декабря 20 22 г.

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 « 26 » 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:

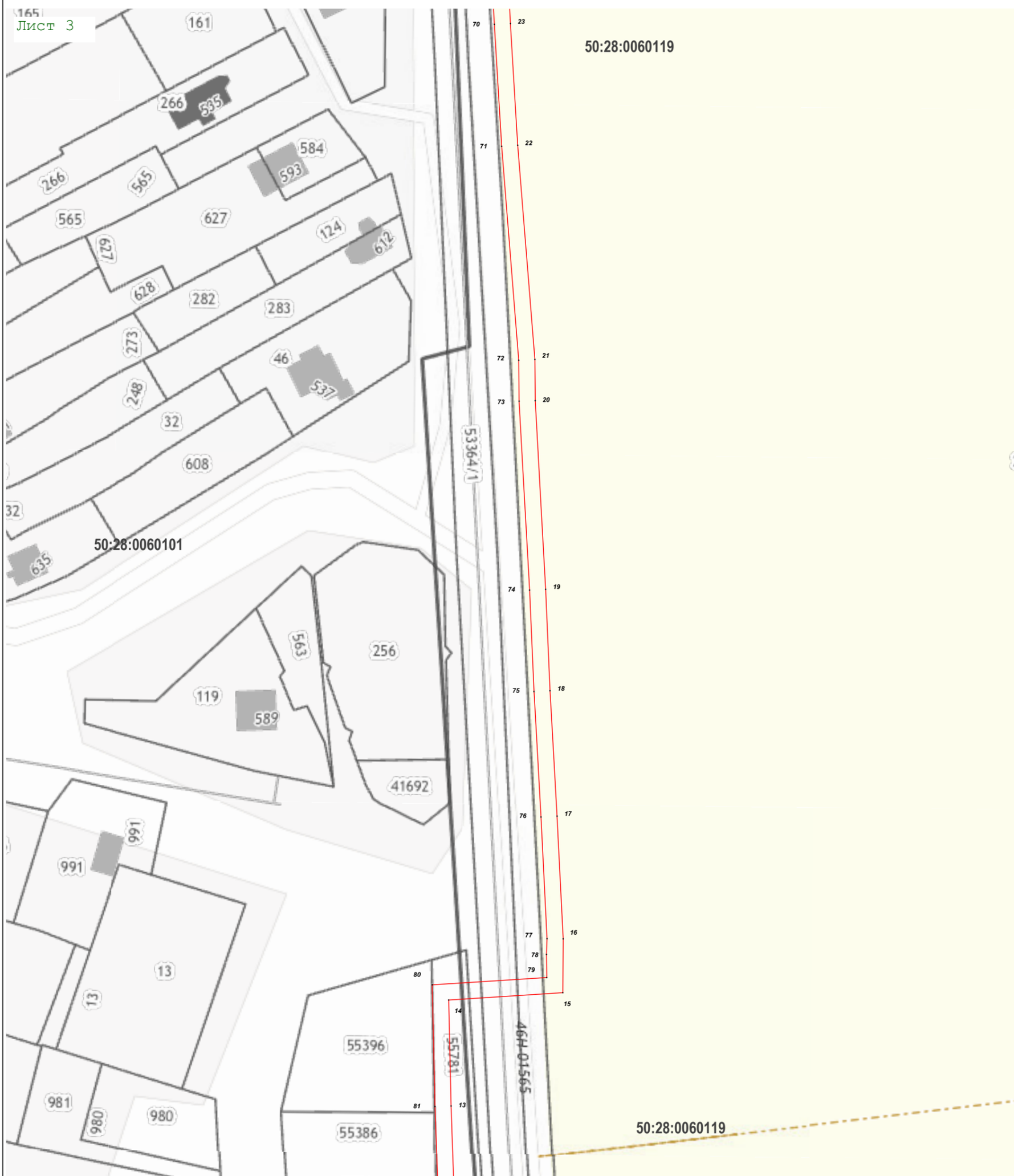
- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (thin grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (thick grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 26 » 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 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (thick grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

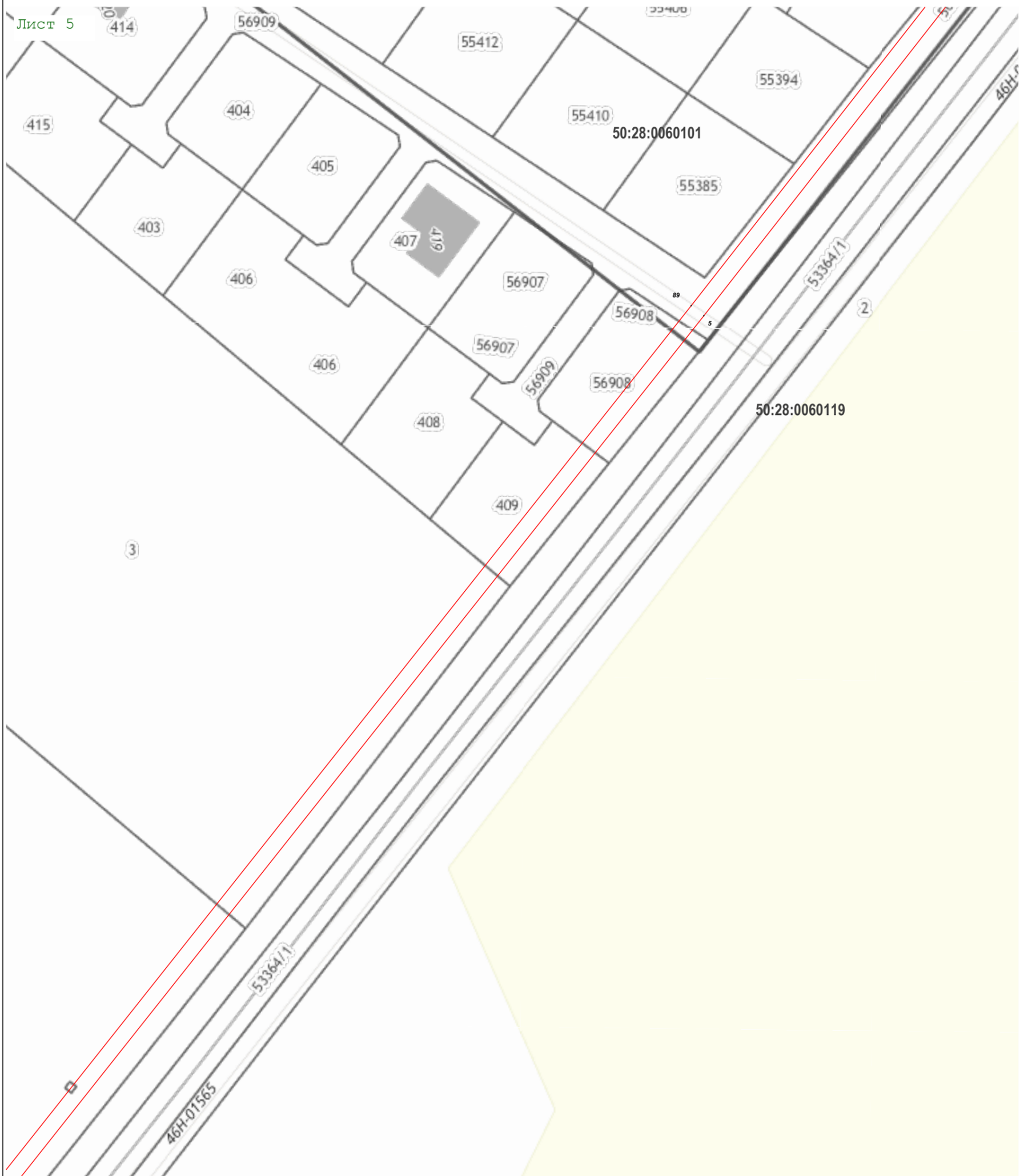
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 26 » декабря 20 22 г.

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

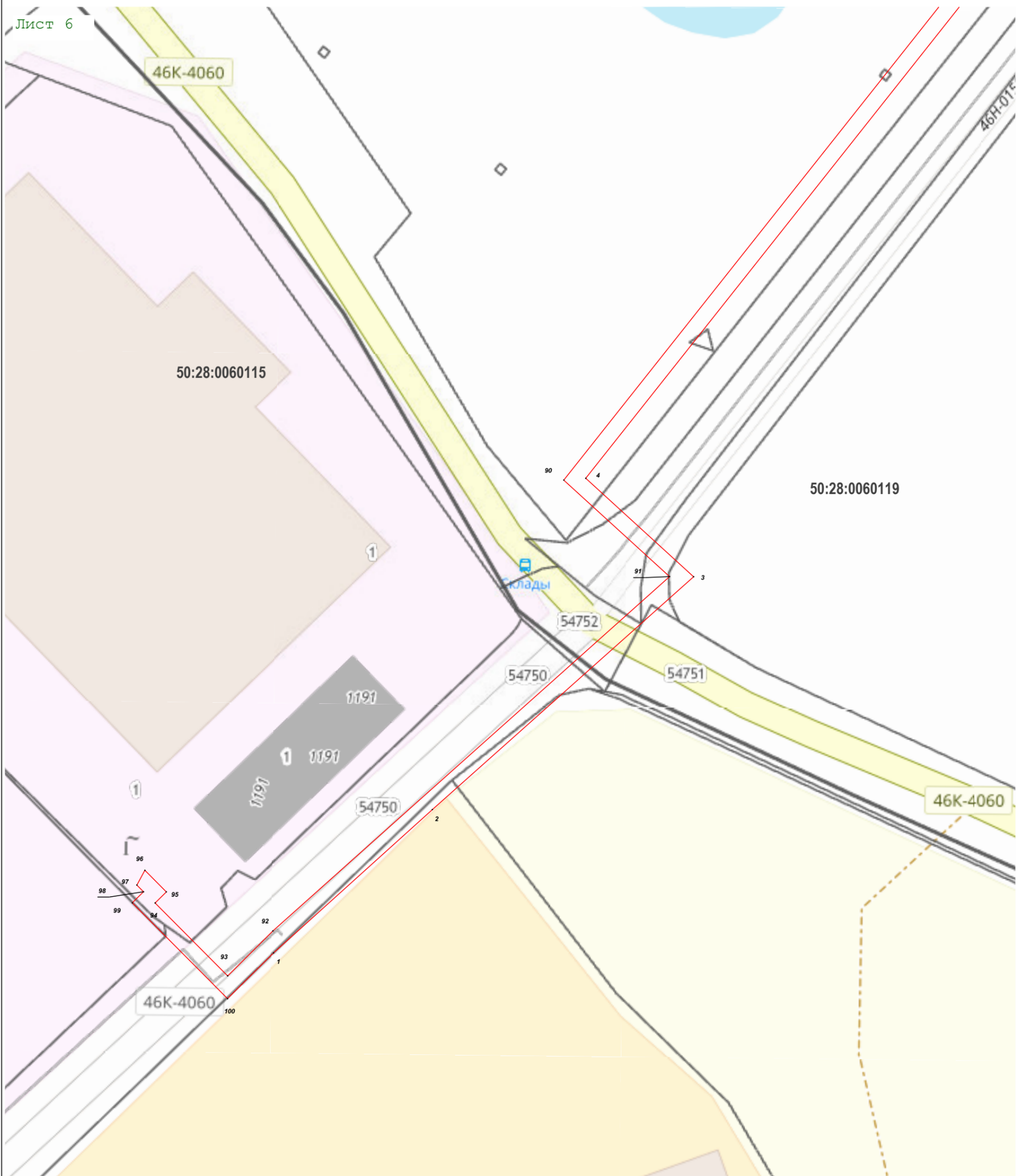
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 26 » декабря 20 22 г.

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



Раздел 4  
План границ объекта

Лист 6



Масштаб 1:1 000

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 « 26 » декабря 20 22 г.

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

