

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: «Подземный и надземный газопровод высокого давления»,
кадастровый номер 50:28:0050307:196

(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. Кучино, д. Крюково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 764 м ² ± 27 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". Адрес: Московская обл, г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru

Раздел 2

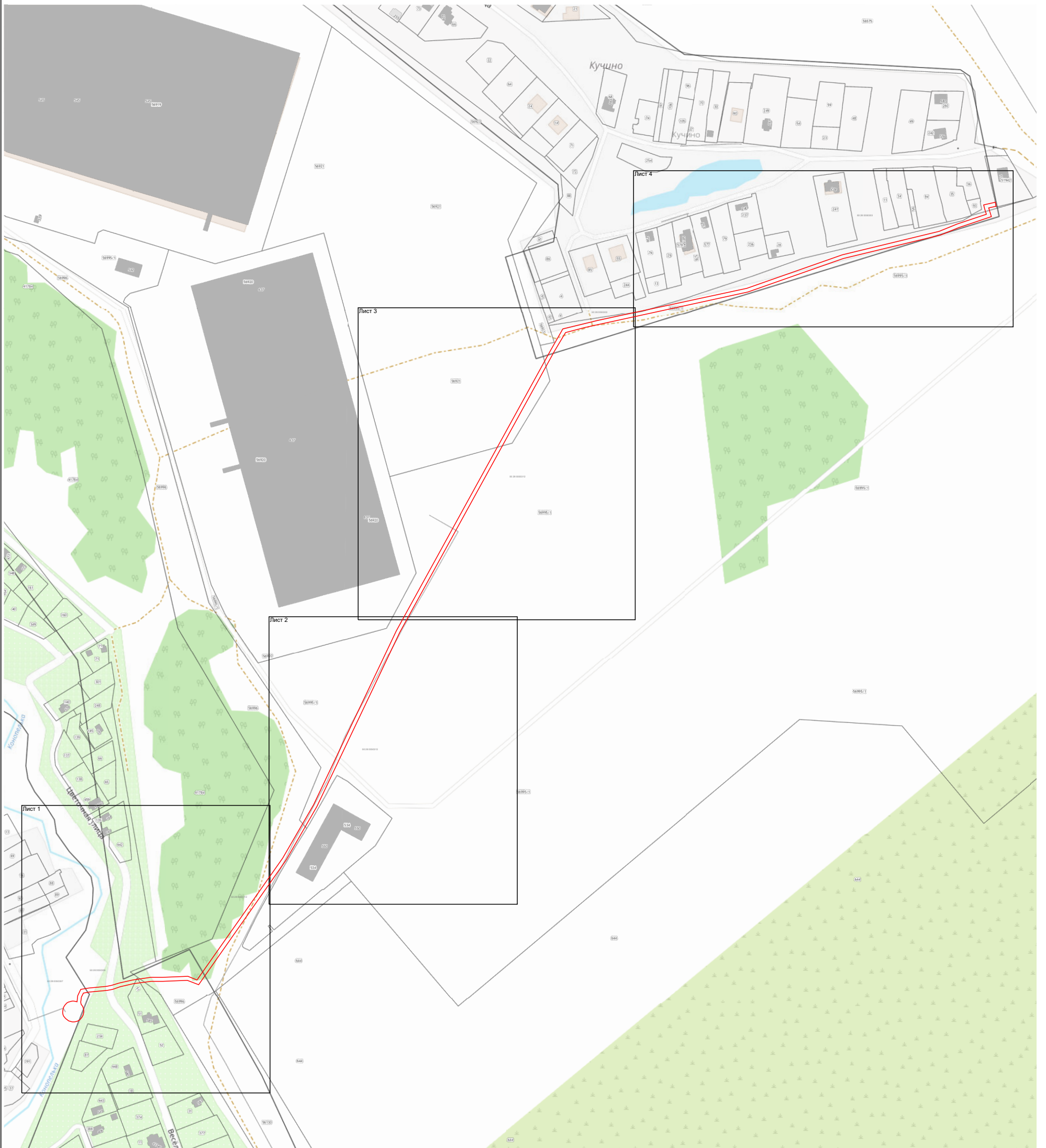
Сведения о местоположении границ объекта

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	431 784,83	2 197 440,20	Аналитический метод	0,10	—
2	431 785,46	2 197 443,13		0,10	
3	431 786,92	2 197 445,74		0,10	
4	431 789,08	2 197 447,80		0,10	
5	431 791,76	2 197 449,13		0,10	
6	431 794,54	2 197 449,72		0,10	
7	431 797,53	2 197 449,59		0,10	
8	431 800,34	2 197 448,59		0,10	
9	431 802,71	2 197 446,83		0,10	
10	431 804,65	2 197 446,76		0,10	
11	431 810,03	2 197 447,33		0,10	
12	431 813,97	2 197 449,22		0,10	
13	431 815,05	2 197 455,14		0,10	
14	431 816,77	2 197 473,22		0,10	
15	431 817,70	2 197 478,67		0,10	
16	431 820,37	2 197 486,72		0,10	
17	431 823,28	2 197 499,75		0,10	
18	431 825,82	2 197 517,69		0,10	
19	431 825,84	2 197 529,74		0,10	
20	431 826,73	2 197 554,29		0,10	
21	431 822,36	2 197 565,76		0,10	
22	431 948,42	2 197 654,18		0,10	
23	432 002,50	2 197 685,49		0,10	
24	432 178,28	2 197 769,17		0,10	
25	432 462,15	2 197 925,26		0,10	
26	432 481,76	2 197 936,71		0,10	
27	432 486,69	2 197 956,03		0,10	
28	432 489,87	2 197 969,92		0,10	
29	432 522,56	2 198 121,00		0,10	
30	432 556,35	2 198 217,75		0,10	
31	432 580,06	2 198 315,75		0,10	
32	432 587,56	2 198 334,07		0,10	
33	432 598,82	2 198 367,39		0,10	
34	432 607,59	2 198 364,60		0,10	
35	432 609,30	2 198 372,06		0,10	
36	432 613,24	2 198 371,34		0,10	
37	432 610,57	2 198 359,64		0,10	
38	432 606,67	2 198 360,52		0,10	
39	432 601,36	2 198 362,39		0,10	
40	432 591,30	2 198 332,67		0,10	
41	432 583,88	2 198 314,51		0,10	
42	432 560,19	2 198 216,61		0,10	
43	432 526,42	2 198 119,92		0,10	
44	432 493,77	2 197 969,06		0,10	
45	432 490,57	2 197 955,09		0,10	
46	432 485,22	2 197 934,09		0,10	
47	432 464,13	2 197 921,78		0,10	

Раздел 2




Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	432 180,10	2 197 765,61	Аналитический метод	0,10	—
49	432 004,36	2 197 681,95		0,10	
50	431 950,58	2 197 650,80		0,10	
51	431 827,20	2 197 564,28		0,10	
52	431 830,75	2 197 554,95		0,10	
53	431 829,84	2 197 529,66		0,10	
54	431 829,82	2 197 517,41		0,10	
55	431 827,22	2 197 499,03		0,10	
56	431 824,23	2 197 485,66		0,10	
57	431 821,60	2 197 477,69		0,10	
58	431 820,73	2 197 472,70		0,10	
59	431 819,01	2 197 454,60		0,10	
60	431 817,53	2 197 446,50		0,10	
61	431 811,13	2 197 443,43		0,10	
62	431 805,13	2 197 442,79		0,10	
63	431 805,82	2 197 439,92		0,10	
64	431 805,89	2 197 437,93		0,10	
65	431 804,84	2 197 434,09		0,10	
66	431 803,77	2 197 432,41		0,10	
67	431 801,59	2 197 430,36		0,10	
68	431 799,84	2 197 429,39		0,10	
69	431 797,34	2 197 428,66		0,10	
70	431 794,36	2 197 428,43		0,10	
71	431 792,39	2 197 428,78		0,10	
72	431 790,53	2 197 429,52		0,10	
73	431 788,11	2 197 431,27	0,10		
74	431 785,88	2 197 434,56	0,10		
75	431 784,91	2 197 438,21	0,10		
1	431 784,83	2 197 440,20	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

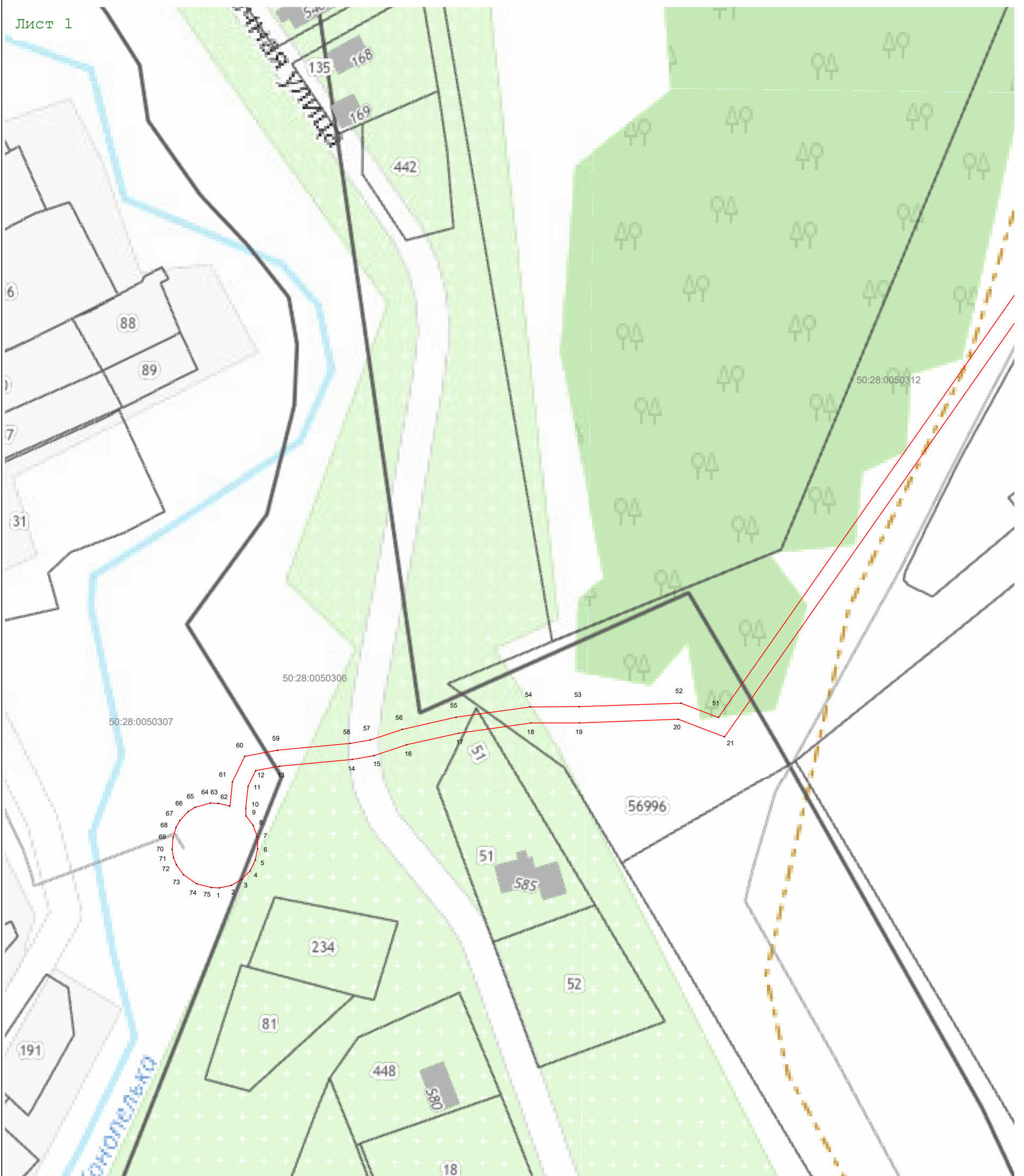


Дата « 7 » июля 20 23 г.

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
- (black line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- (grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

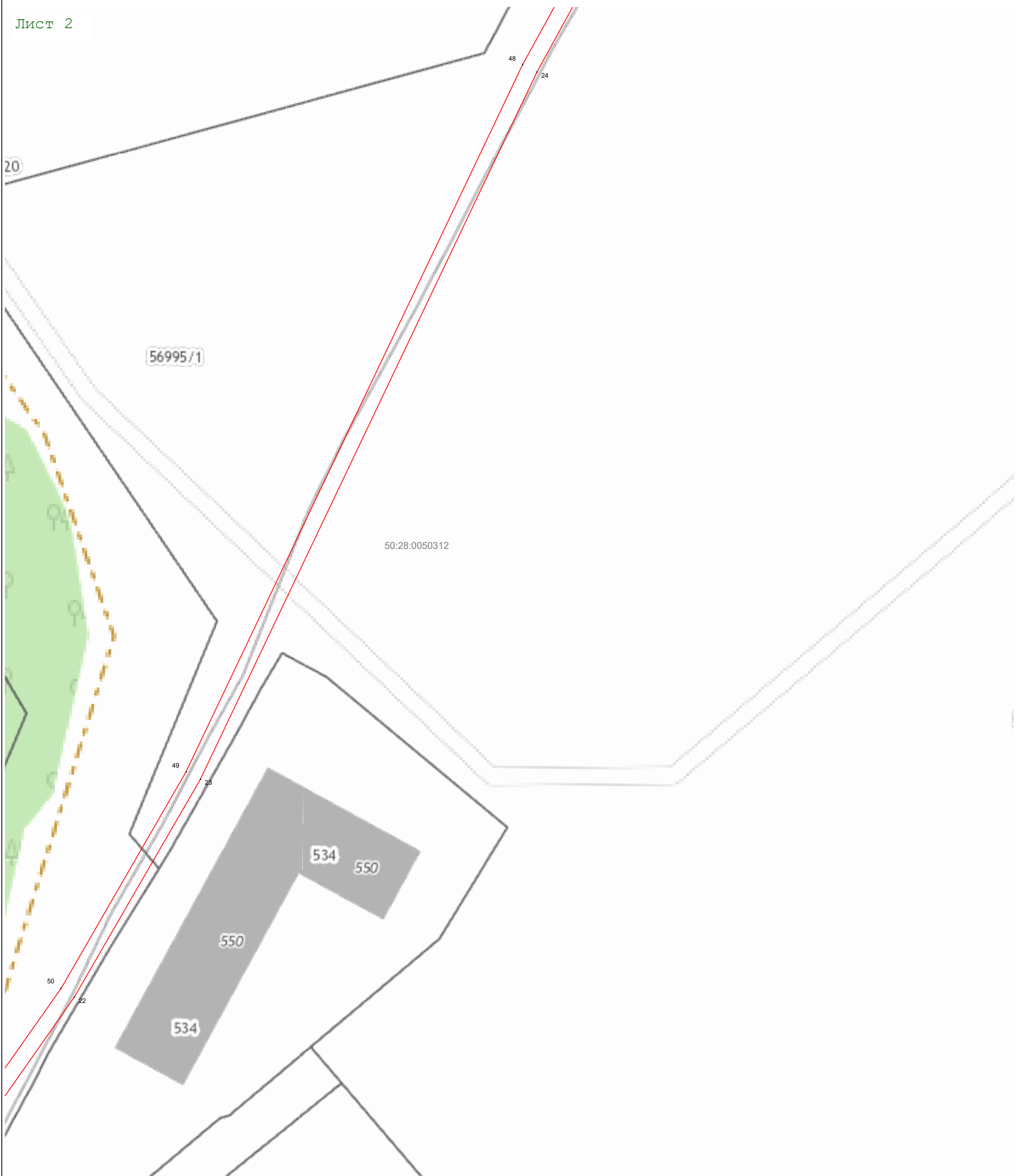
Подпись _____ Дата « 7 » июля 20 23 г.

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
- (red) - граница зоны
- (black) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- (grey) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____

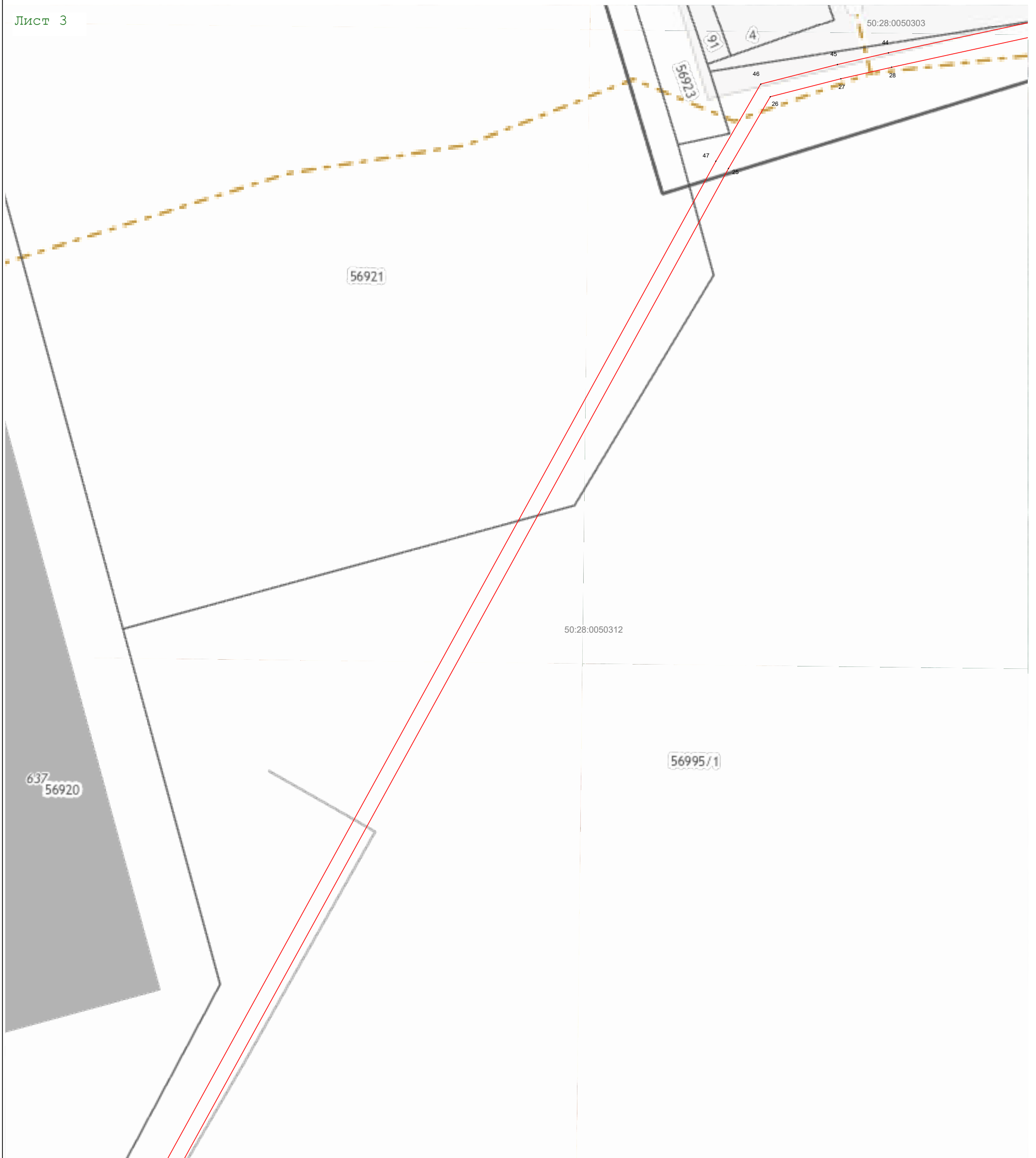


Дата « 7 » июля 20 23 г.

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





Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



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 « 7 » июля 20 23 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



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 « 7 » июля 20 23 г.

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

