

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть д. Воронино», кадастровый номер
50:38:000000:1771**

(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 Зарайск, д. Воронино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	5 589 м ² ± 26 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.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

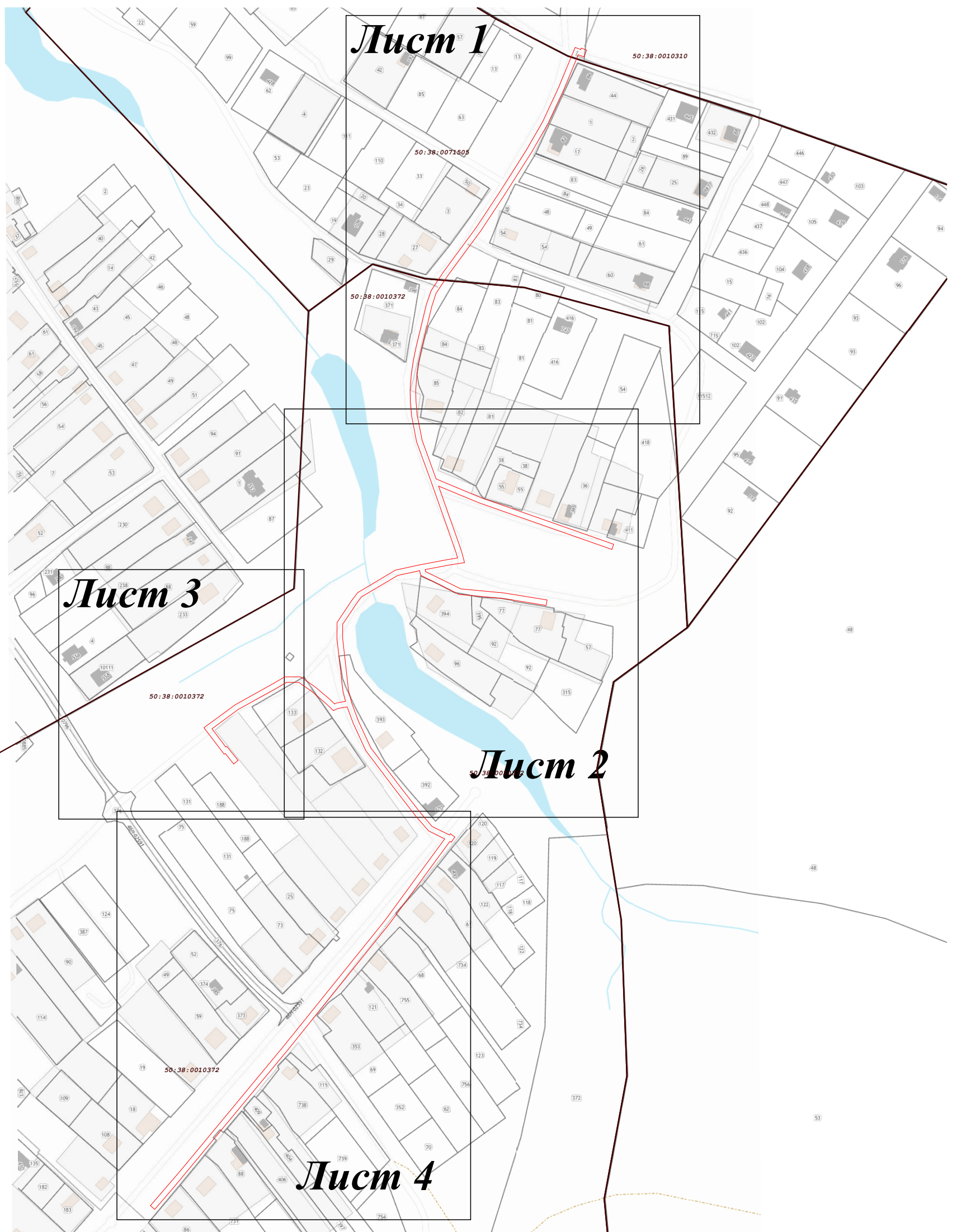
1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	356 428,26	2 277 578,32	Аналитический метод	0,10	—
2	356 526,06	2 277 659,26		0,10	
3	356 615,95	2 277 731,56		0,10	
4	356 674,57	2 277 774,31		0,10	
5	356 674,08	2 277 775,30		0,10	
6	356 677,66	2 277 777,90		0,10	
7	356 680,02	2 277 774,67		0,10	
8	356 679,15	2 277 774,04		0,10	
9	356 685,22	2 277 761,65		0,10	
10	356 695,01	2 277 753,31		0,10	
11	356 715,94	2 277 737,03		0,10	
12	356 741,22	2 277 718,11		0,10	
13	356 760,10	2 277 709,44		0,10	
14	356 773,23	2 277 704,61		0,10	
15	356 781,77	2 277 702,38		0,10	
16	356 819,04	2 277 698,20		0,10	
17	356 829,16	2 277 698,23		0,10	
18	356 843,63	2 277 707,84		0,10	
19	356 848,56	2 277 711,56		0,10	
20	356 863,80	2 277 737,25		0,10	
21	356 867,20	2 277 752,85		0,10	
22	356 863,94	2 277 753,58		0,10	
23	356 850,36	2 277 780,84		0,10	
24	356 847,36	2 277 812,28		0,10	
25	356 842,41	2 277 842,61		0,10	
26	356 846,36	2 277 843,25		0,10	
27	356 851,33	2 277 812,79		0,10	
28	356 854,25	2 277 782,00		0,10	
29	356 866,60	2 277 757,08		0,10	
30	356 867,96	2 277 756,78		0,10	
31	356 871,11	2 277 773,28		0,10	
32	356 872,92	2 277 784,66		0,10	
33	356 881,46	2 277 782,48		0,10	
34	356 927,47	2 277 766,33		0,10	
35	356 915,44	2 277 794,94		0,10	
36	356 882,27	2 277 889,21		0,10	
37	356 886,04	2 277 890,53		0,10	
38	356 919,17	2 277 796,39		0,10	
39	356 932,55	2 277 764,54		0,10	
40	356 960,02	2 277 754,56		0,10	
41	356 978,09	2 277 751,05		0,10	
42	356 987,30	2 277 750,27		0,10	
43	356 995,34	2 277 750,06		0,10	
44	357 005,65	2 277 750,83		0,10	
45	357 015,49	2 277 752,24		0,10	
46	357 024,91	2 277 754,12		0,10	
47	357 055,35	2 277 761,45		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта





1	2	3	4	5	6
48	357 064,75	2 277 764,54		0,10	
49	357 077,18	2 277 772,73		0,10	
50	357 109,30	2 277 796,43		0,10	
51	357 134,06	2 277 812,66		0,10	
52	357 164,62	2 277 832,12		0,10	
53	357 185,05	2 277 843,81		0,10	
54	357 209,37	2 277 855,05		0,10	
55	357 234,41	2 277 865,37		0,10	
56	357 232,82	2 277 869,41		0,10	
57	357 237,63	2 277 871,30		0,10	
58	357 239,09	2 277 867,58		0,10	
59	357 238,01	2 277 867,15		0,10	
60	357 239,64	2 277 863,20		0,10	
61	357 210,97	2 277 851,39		0,10	
62	357 186,89	2 277 840,25		0,10	
63	357 166,69	2 277 828,70		0,10	
64	357 136,23	2 277 809,30		0,10	
65	357 111,58	2 277 793,15		0,10	
66	357 079,47	2 277 769,45		0,10	
67	357 066,51	2 277 760,90		0,10	
68	357 056,45	2 277 757,60		0,10	
69	357 025,77	2 277 750,21		0,10	
70	357 016,16	2 277 748,30		0,10	
71	357 006,08	2 277 746,85		0,10	
72	356 995,44	2 277 746,06		0,10	
73	356 987,08	2 277 746,28		0,10	
74	356 977,54	2 277 747,09		0,10	
75	356 958,95	2 277 750,69	Аналитический метод	0,10	—
76	356 930,37	2 277 761,08		0,10	
77	356 880,30	2 277 778,65		0,10	
78	356 876,18	2 277 779,70		0,10	
79	356 875,05	2 277 772,59		0,10	
80	356 871,11	2 277 751,99		0,10	
81	356 867,62	2 277 735,73		0,10	
82	356 851,61	2 277 708,84		0,10	
83	356 845,94	2 277 704,58		0,10	
84	356 830,37	2 277 694,23		0,10	
85	356 818,83	2 277 694,20		0,10	
86	356 781,04	2 277 698,44		0,10	
87	356 774,20	2 277 700,22		0,10	
88	356 772,95	2 277 693,69		0,10	
89	356 772,40	2 277 692,48		0,10	
90	356 775,86	2 277 688,87		0,10	
91	356 784,45	2 277 678,81		0,10	
92	356 791,67	2 277 668,32		0,10	
93	356 791,67	2 277 657,21		0,10	
94	356 786,51	2 277 648,38		0,10	
95	356 771,77	2 277 621,85		0,10	
96	356 755,43	2 277 599,86		0,10	
97	356 736,65	2 277 614,19		0,10	
98	356 737,08	2 277 614,99		0,10	
99	356 729,67	2 277 620,92		0,10	
100	356 732,17	2 277 624,04		0,10	
101	356 742,17	2 277 616,05		0,10	
102	356 741,78	2 277 615,31		0,10	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 21 » февраля 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:

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

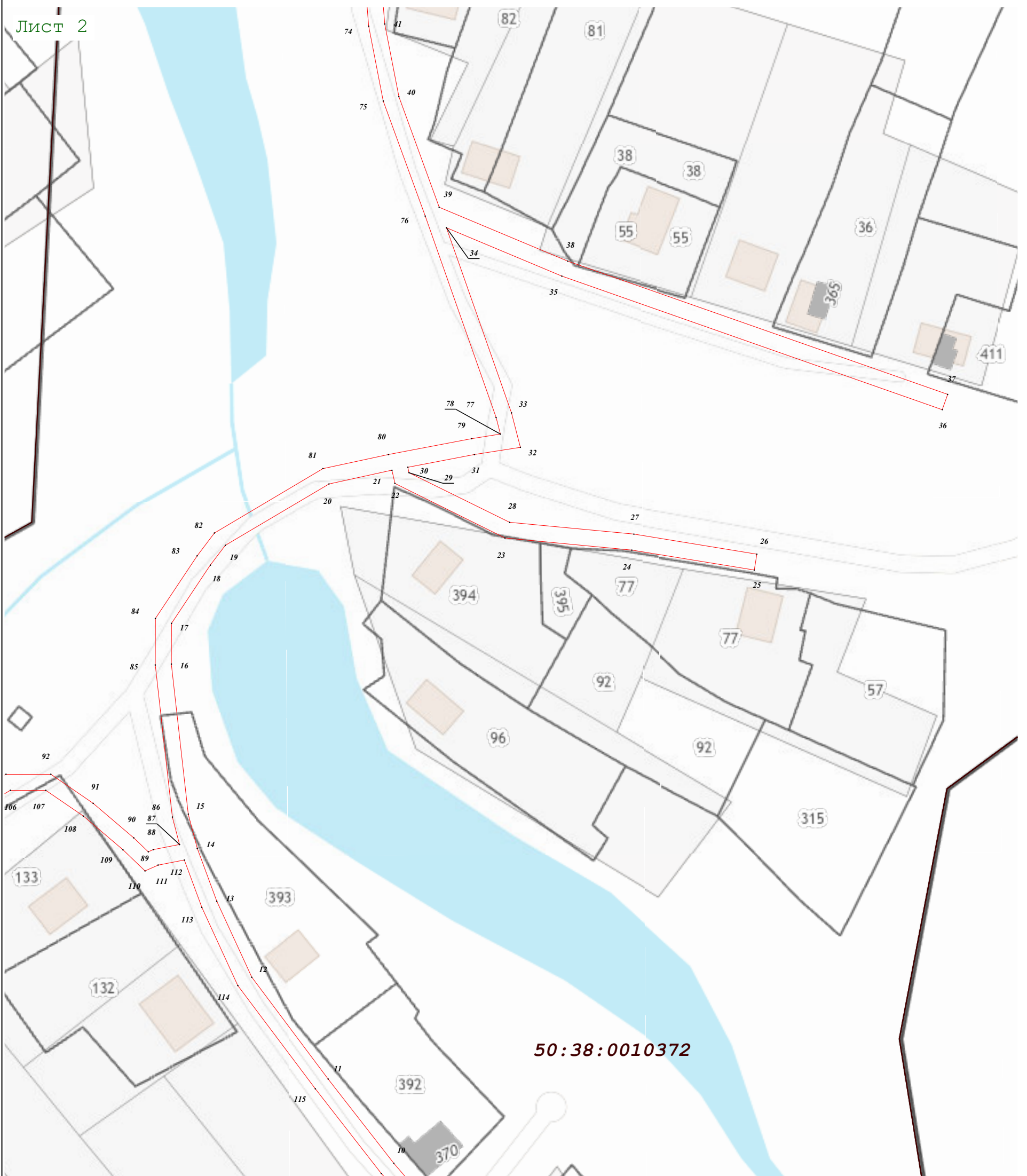


Подпись _____ Дата « 21 » февраля 20 22 г.

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:

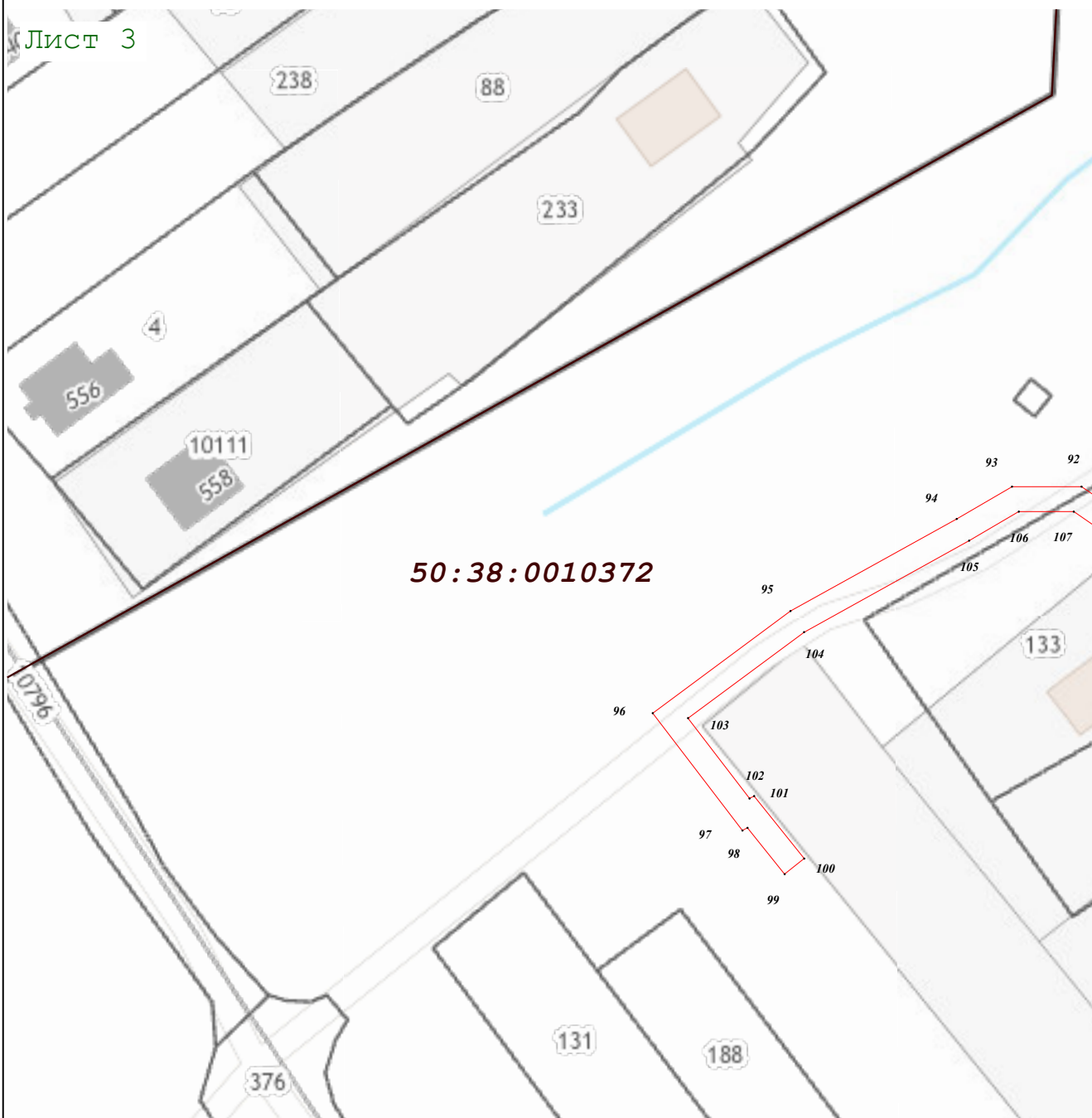
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 21 » февраля 20 22 г.

Место для оттиска 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:

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

Подпись _____



Дата « 21 » февраля 20 22 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:

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



Подпись _____ Дата « 21 » февраля 20 22 г.

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