

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого и среднего давления с установкой 2-х ГРПШ»,
кадастровый номер 50:26:0140204:150

(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, Наро-Фоминский г.о., д. Сырьево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4 823 м ² ± 24 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого и среднего давления с установкой 2-х ГРПШ», кадастровый номер 50:26:0140204:150 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. Владелец 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 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	440 866,99	1 345 194,17	Аналитический метод	0,10	—
2	440 845,84	1 345 196,87	Аналитический метод	0,10	—
3	440 804,53	1 345 193,52	Аналитический метод	0,10	—
4	440 752,13	1 345 192,90	Аналитический метод	0,10	—
5	440 742,27	1 345 193,68	Аналитический метод	0,10	—
6	440 725,14	1 345 196,82	Аналитический метод	0,10	—
7	440 668,68	1 345 211,14	Аналитический метод	0,10	—
8	440 637,14	1 345 220,44	Аналитический метод	0,10	—
9	440 603,37	1 345 231,53	Аналитический метод	0,10	—
10	440 578,67	1 345 237,61	Аналитический метод	0,10	—
11	440 606,35	1 345 320,53	Аналитический метод	0,10	—
12	440 598,19	1 345 323,99	Аналитический метод	0,10	—
13	440 566,63	1 345 339,64	Аналитический метод	0,10	—
14	440 603,33	1 345 410,41	Аналитический метод	0,10	—
15	440 618,31	1 345 403,39	Аналитический метод	0,10	—
16	440 621,10	1 345 409,95	Аналитический метод	0,10	—
17	440 627,05	1 345 432,94	Аналитический метод	0,10	—
18	440 631,23	1 345 440,77	Аналитический метод	0,10	—
19	440 661,73	1 345 508,55	Аналитический метод	0,10	—
20	440 660,07	1 345 529,87	Аналитический метод	0,10	—
21	440 672,23	1 345 546,22	Аналитический метод	0,10	—
22	440 678,91	1 345 569,61	Аналитический метод	0,10	—
23	440 689,66	1 345 645,03	Аналитический метод	0,10	—
24	440 682,90	1 345 650,50	Аналитический метод	0,10	—
25	440 646,66	1 345 683,28	Аналитический метод	0,10	—
26	440 603,51	1 345 723,23	Аналитический метод	0,10	—
27	440 577,86	1 345 747,40	Аналитический метод	0,10	—
28	440 548,06	1 345 756,71	Аналитический метод	0,10	—
29	440 544,75	1 345 758,52	Аналитический метод	0,10	—
30	440 547,19	1 345 759,74	Аналитический метод	0,10	—
31	440 549,37	1 345 761,78	Аналитический метод	0,10	—
32	440 551,32	1 345 764,90	Аналитический метод	0,10	—
33	440 552,17	1 345 767,77	Аналитический метод	0,10	—
34	440 552,13	1 345 770,76	Аналитический метод	0,10	—
35	440 551,61	1 345 772,69	Аналитический метод	0,10	—
36	440 550,14	1 345 775,29	Аналитический метод	0,10	—
37	440 547,97	1 345 777,35	Аналитический метод	0,10	—
38	440 543,60	1 345 779,62	Аналитический метод	0,10	—
39	440 540,65	1 345 780,12	Аналитический метод	0,10	—
40	440 538,66	1 345 779,95	Аналитический метод	0,10	—
41	440 536,74	1 345 779,39	Аналитический метод	0,10	—
42	440 534,17	1 345 777,87	Аналитический метод	0,10	—
43	440 532,76	1 345 776,46	Аналитический метод	0,10	—
44	440 531,65	1 345 774,80	Аналитический метод	0,10	—
45	440 530,09	1 345 770,53	Аналитический метод	0,10	—
46	440 530,00	1 345 767,55	Аналитический метод	0,10	—
47	440 530,44	1 345 765,60	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	440 531,10	1 345 764,07	Аналитический метод	0,10	—
49	440 519,00	1 345 767,73	Аналитический метод	0,10	—
50	440 516,05	1 345 774,25	Аналитический метод	0,10	—
51	440 512,40	1 345 772,60	Аналитический метод	0,10	—
52	440 516,10	1 345 764,43	Аналитический метод	0,10	—
53	440 535,85	1 345 758,45	Аналитический метод	0,10	—
54	440 536,01	1 345 758,73	Аналитический метод	0,10	—
55	440 546,49	1 345 753,01	Аналитический метод	0,10	—
56	440 575,78	1 345 743,86	Аналитический метод	0,10	—
57	440 600,78	1 345 720,31	Аналитический метод	0,10	—
58	440 643,96	1 345 680,33	Аналитический метод	0,10	—
59	440 680,30	1 345 647,46	Аналитический метод	0,10	—
60	440 685,38	1 345 643,35	Аналитический метод	0,10	—
61	440 674,99	1 345 570,44	Аналитический метод	0,10	—
62	440 668,59	1 345 548,02	Аналитический метод	0,10	—
63	440 655,96	1 345 531,06	Аналитический метод	0,10	—
64	440 657,67	1 345 509,26	Аналитический метод	0,10	—
65	440 627,64	1 345 442,53	Аналитический метод	0,10	—
66	440 623,30	1 345 434,40	Аналитический метод	0,10	—
67	440 617,30	1 345 411,24	Аналитический метод	0,10	—
68	440 616,25	1 345 408,77	Аналитический метод	0,10	—
69	440 601,54	1 345 415,67	Аналитический метод	0,10	—
70	440 561,20	1 345 337,87	Аналитический метод	0,10	—
71	440 596,52	1 345 320,35	Аналитический метод	0,10	—
72	440 601,38	1 345 318,29	Аналитический метод	0,10	—
73	440 573,52	1 345 234,76	Аналитический метод	0,10	—
74	440 602,27	1 345 227,68	Аналитический метод	0,10	—
75	440 635,95	1 345 216,63	Аналитический метод	0,10	—
76	440 667,62	1 345 207,28	Аналитический метод	0,10	—
77	440 724,29	1 345 192,91	Аналитический метод	0,10	—
78	440 741,75	1 345 189,71	Аналитический метод	0,10	—
79	440 751,98	1 345 188,90	Аналитический метод	0,10	—
80	440 804,72	1 345 189,52	Аналитический метод	0,10	—
81	440 845,74	1 345 192,85	Аналитический метод	0,10	—
82	440 866,06	1 345 190,26	Аналитический метод	0,10	—
83	440 890,74	1 345 181,55	Аналитический метод	0,10	—
84	440 889,43	1 345 179,99	Аналитический метод	0,10	—
85	440 888,48	1 345 178,24	Аналитический метод	0,10	—
86	440 887,71	1 345 176,10	Аналитический метод	0,10	—
87	440 887,41	1 345 174,13	Аналитический метод	0,10	—
88	440 887,71	1 345 171,15	Аналитический метод	0,10	—
89	440 888,39	1 345 169,28	Аналитический метод	0,10	—
90	440 889,44	1 345 167,58	Аналитический метод	0,10	—
91	440 890,80	1 345 166,11	Аналитический метод	0,10	—
92	440 892,43	1 345 164,95	Аналитический метод	0,10	—
93	440 896,03	1 345 163,44	Аналитический метод	0,10	—
94	440 898,00	1 345 163,14	Аналитический метод	0,10	—
95	440 900,00	1 345 163,24	Аналитический метод	0,10	—
96	440 901,93	1 345 163,73	Аналитический метод	0,10	—
97	440 903,73	1 345 164,59	Аналитический метод	0,10	—
98	440 906,03	1 345 166,52	Аналитический метод	0,10	—
99	440 907,19	1 345 168,14	Аналитический метод	0,10	—
100	440 908,22	1 345 170,36	Аналитический метод	0,10	—
101	440 908,84	1 345 173,29	Аналитический метод	0,10	—
102	440 908,56	1 345 176,27	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
103	440 907,89	1 345 178,15	Аналитический метод	0,10	—
104	440 906,22	1 345 180,63	Аналитический метод	0,10	—
105	440 904,73	1 345 181,96	Аналитический метод	0,10	—
106	440 901,86	1 345 183,48	Аналитический метод	0,10	—
107	440 899,94	1 345 184,13	Аналитический метод	0,10	—
108	440 896,96	1 345 184,36	Аналитический метод	0,10	—
109	440 894,85	1 345 183,96	Аналитический метод	0,10	—
110	440 893,39	1 345 184,86	Аналитический метод	0,10	—
1	440 866,99	1 345 194,17	Аналитический метод	0,10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

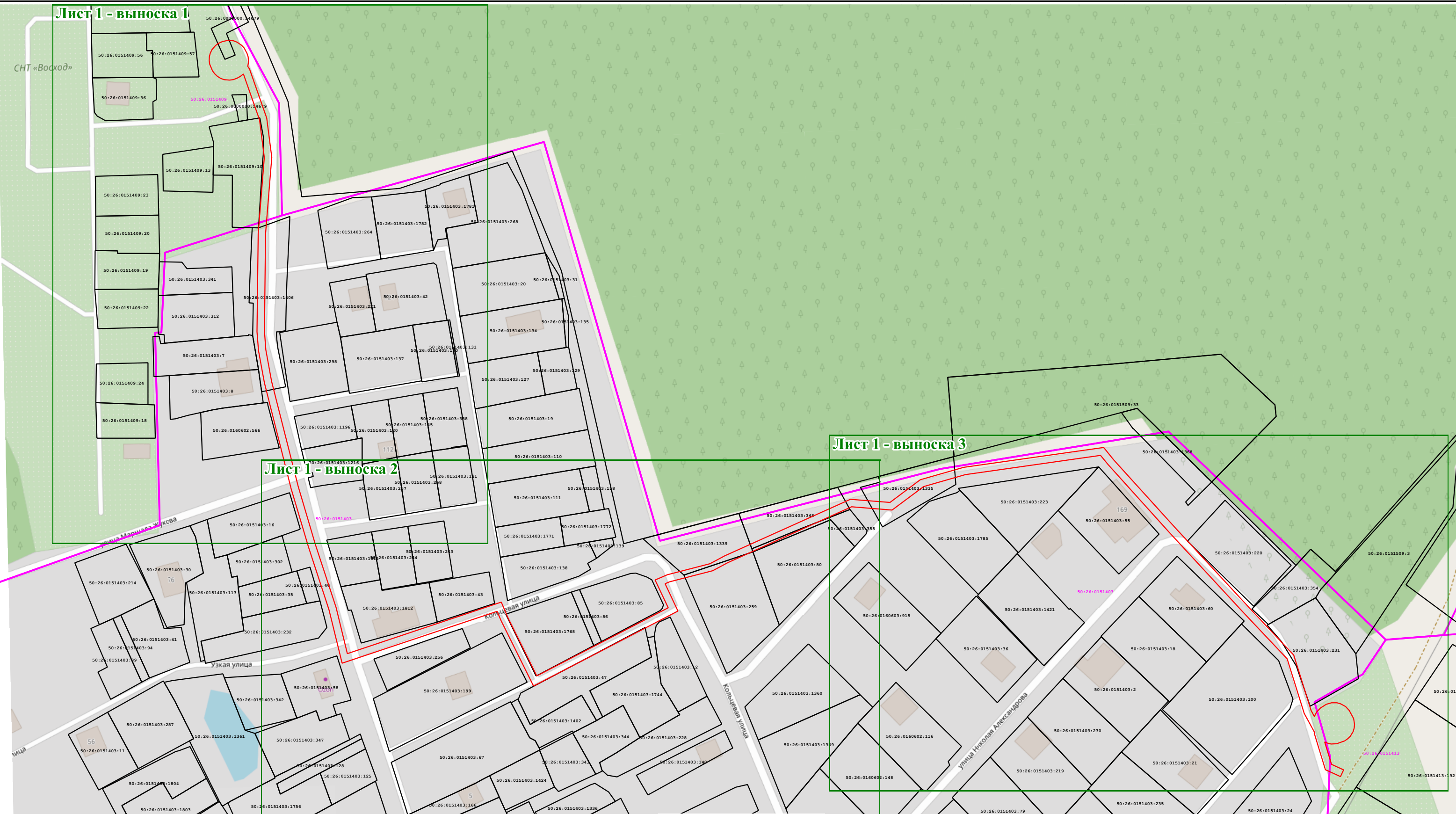
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1 - выноска 1

Лист 1 - выноска 2

Лист 1 - выноска 3



Масштаб 1:1 900

Условные обозначения:

— граница кадастрового квартала;

— часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

● 1 - характерная точка зоны;

— граница зоны.

50:26:0151403 - номер кадастрового квартала

50:26:0151403:1216 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

Подпись _____



Дата _____ 02 апреля 2026 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1 - выноска 1



Условные обозначения:
- представлены на листе №1.

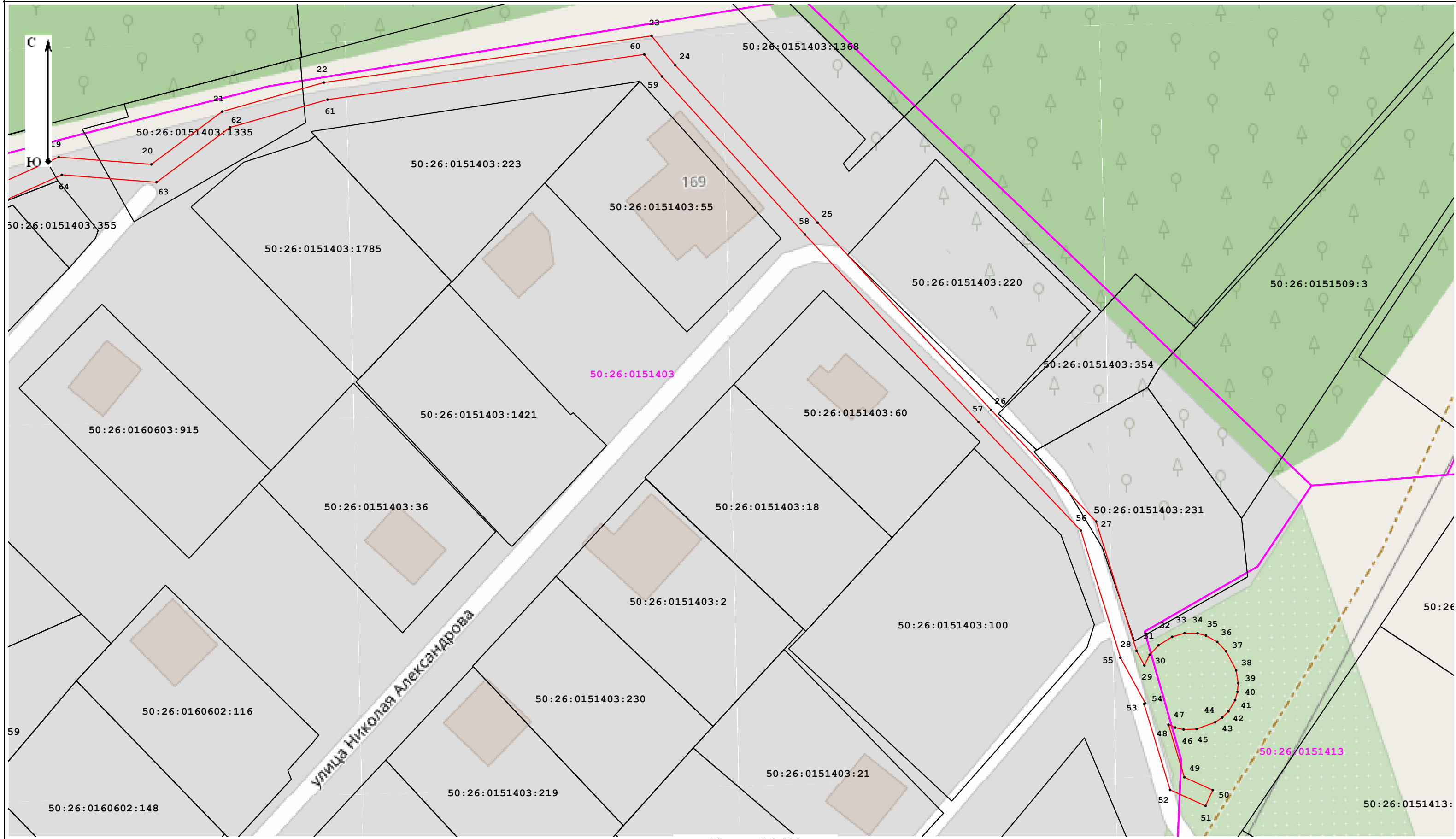
Подпись _____
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Дата 02 апреля 2026 г.

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1 - выноска 3



Масштаб 1:800

Условные обозначения:

- представлены на листе №1.

Подпись _____



Дата _____ 02 апреля 2026 г.

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