

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:26:0000000:26484

(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., Наро-Фоминск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 663 м ² ± 14 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:26:0000000:26484 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 588 месяцев. 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

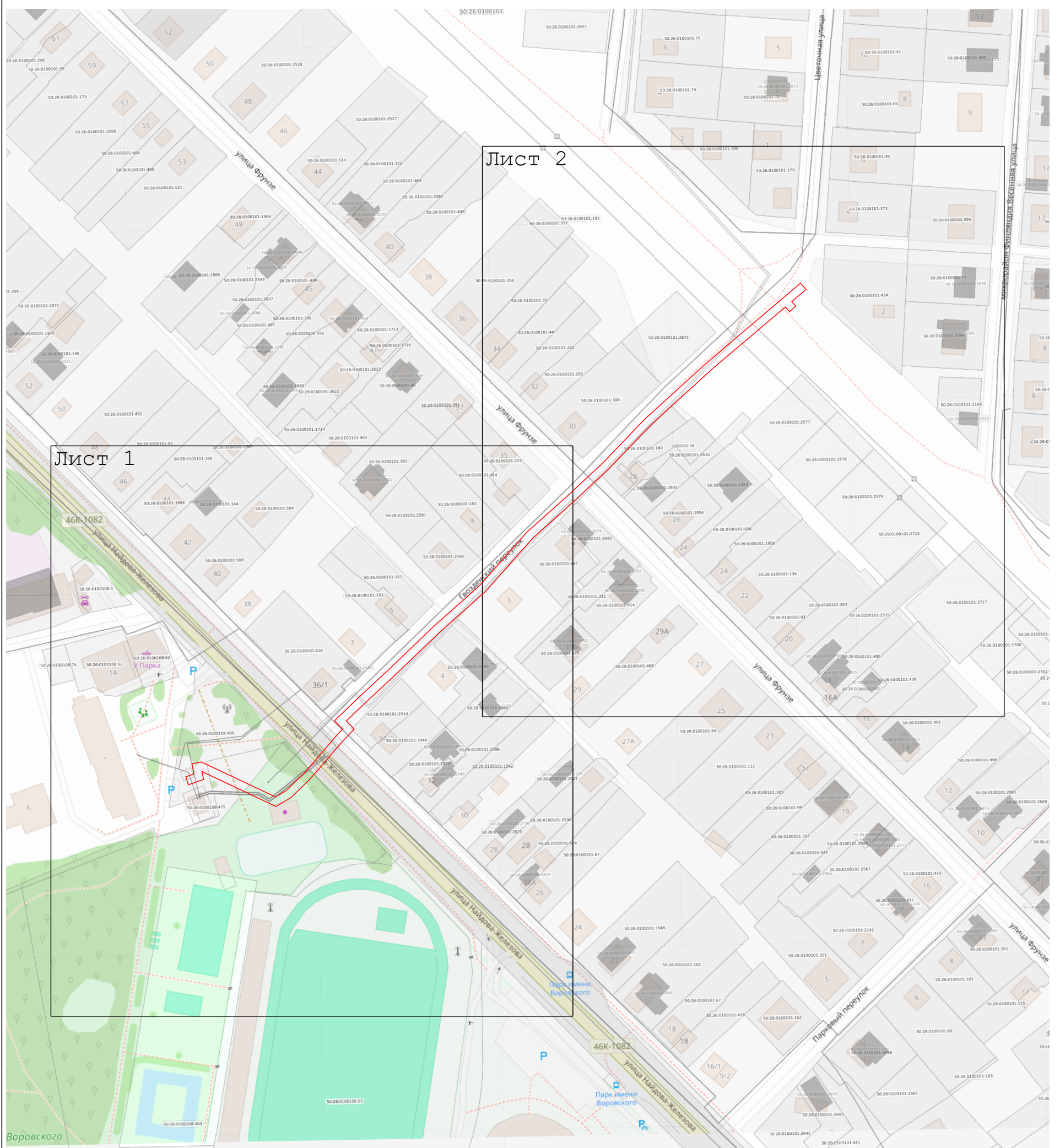
1. Система координат МСК-50, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	428 993,83	1 329 706,27	Аналитический метод	0,10	—
2	429 010,60	1 329 670,69	Аналитический метод	0,10	—
3	429 006,77	1 329 671,45	Аналитический метод	0,10	—
4	429 004,23	1 329 664,23	Аналитический метод	0,10	—
5	429 008,01	1 329 662,90	Аналитический метод	0,10	—
6	429 009,39	1 329 666,85	Аналитический метод	0,10	—
7	429 014,22	1 329 665,88	Аналитический метод	0,10	—
8	429 015,14	1 329 670,45	Аналитический метод	0,10	—
9	428 998,35	1 329 706,06	Аналитический метод	0,10	—
10	429 001,27	1 329 711,02	Аналитический метод	0,10	—
11	429 010,06	1 329 720,11	Аналитический метод	0,10	—
12	429 027,90	1 329 735,44	Аналитический метод	0,10	—
13	429 030,95	1 329 738,35	Аналитический метод	0,10	—
14	429 034,96	1 329 734,49	Аналитический метод	0,10	—
15	429 045,94	1 329 745,88	Аналитический метод	0,10	—
16	429 058,91	1 329 759,98	Аналитический метод	0,10	—
17	429 080,48	1 329 782,45	Аналитический метод	0,10	—
18	429 099,83	1 329 804,27	Аналитический метод	0,10	—
19	429 125,52	1 329 827,07	Аналитический метод	0,10	—
20	429 142,85	1 329 846,48	Аналитический метод	0,10	—
21	429 158,61	1 329 863,48	Аналитический метод	0,10	—
22	429 179,66	1 329 883,64	Аналитический метод	0,10	—
23	429 207,03	1 329 913,77	Аналитический метод	0,10	—
24	429 244,92	1 329 958,60	Аналитический метод	0,10	—
25	429 241,86	1 329 961,18	Аналитический метод	0,10	—
26	429 236,11	1 329 954,36	Аналитический метод	0,10	—
27	429 233,96	1 329 956,33	Аналитический метод	0,10	—
28	429 231,26	1 329 953,37	Аналитический метод	0,10	—
29	429 233,53	1 329 951,30	Аналитический метод	0,10	—
30	429 204,01	1 329 916,39	Аналитический метод	0,10	—
31	429 176,80	1 329 886,44	Аналитический метод	0,10	—
32	429 155,76	1 329 866,29	Аналитический метод	0,10	—
33	429 139,89	1 329 849,17	Аналитический метод	0,10	—
34	429 122,69	1 329 829,90	Аналитический метод	0,10	—
35	429 096,99	1 329 807,11	Аналитический метод	0,10	—
36	429 077,54	1 329 785,16	Аналитический метод	0,10	—
37	429 056,00	1 329 762,72	Аналитический метод	0,10	—
38	429 043,03	1 329 748,62	Аналитический метод	0,10	—
39	429 034,86	1 329 740,14	Аналитический метод	0,10	—
40	429 030,91	1 329 743,95	Аналитический метод	0,10	—
41	429 025,22	1 329 738,41	Аналитический метод	0,10	—
42	429 008,76	1 329 724,28	Аналитический метод	0,10	—
43	429 005,98	1 329 721,65	Аналитический метод	0,10	—
44	428 998,06	1 329 713,45	Аналитический метод	0,10	—
1	428 993,83	1 329 706,27	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта





1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница зоны
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница земельного участка по сведения ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 50:09:0080705 - кадастровый номер квартала
- 50:09:0080705:6 - кадастровый номер земельного участка

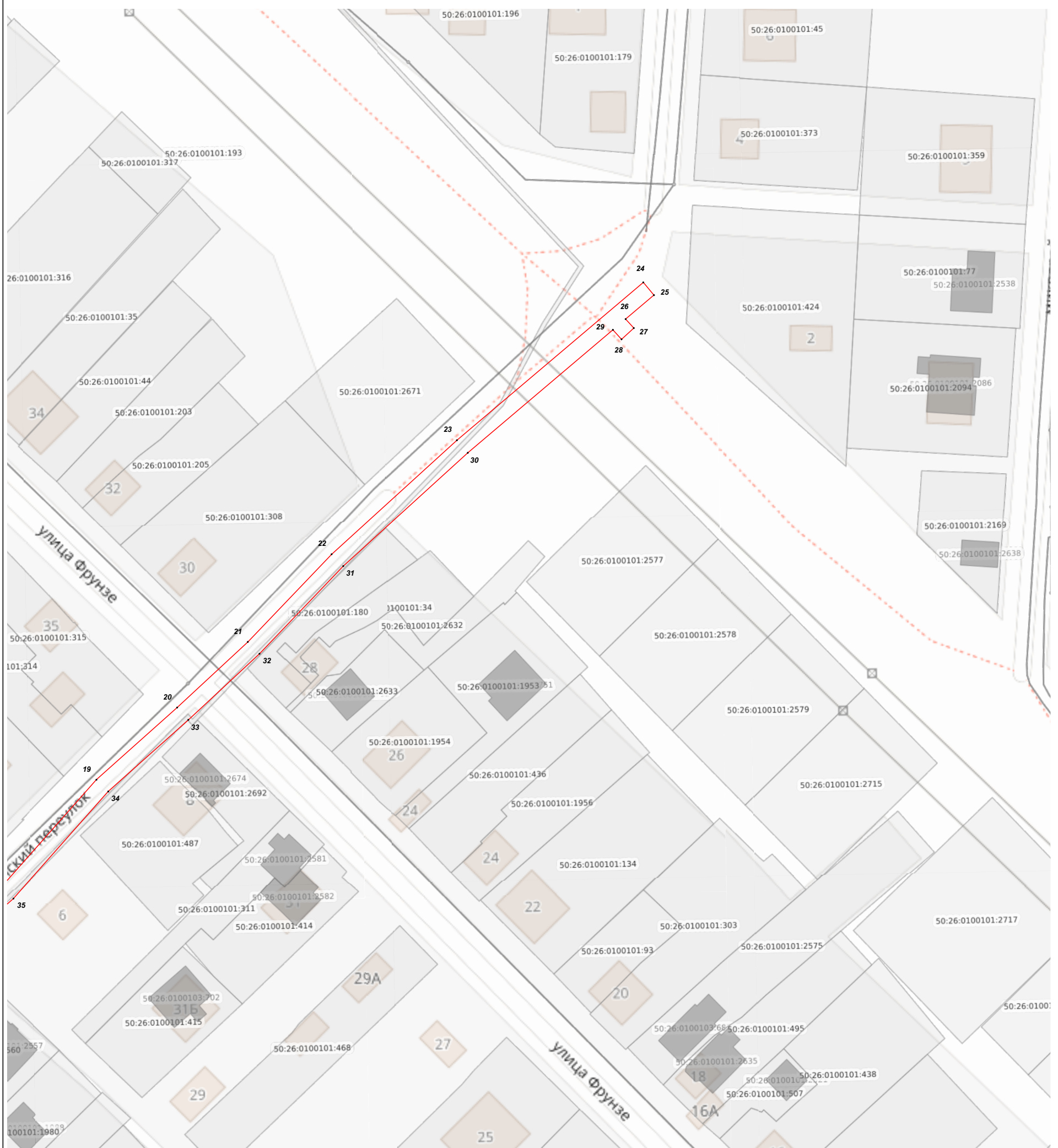
Подпись _____



Дата « 13 » ноября 20 25 г.



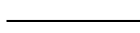

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница зоны
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 50:09:0080705 - кадастровый номер квартала
- 50:09:0080705:6 - кадастровый номер земельного участка

Подпись _____



Дата « 13 » ноября 20 25 г.

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