

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: Газопровод высокого давления, МРП-7000», кадастровый номер 50:05:0000000:74981

(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, Сергиево-Посадский г.о., Абрамцево с., Пушкинский г.о.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3 188 м ² ± 20 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Сооружение: Газопровод высокого давления, МРП-7000», кадастровый номер 50:05:0000000:74981 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 48 лет 11 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 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	517 818,70	2 218 306,36	Аналитический метод	0,10	—
2	517 822,67	2 218 305,84	Аналитический метод	0,10	—
3	517 823,20	2 218 309,93	Аналитический метод	0,10	—
4	517 825,32	2 218 309,66	Аналитический метод	0,10	—
5	517 826,50	2 218 317,18	Аналитический метод	0,10	—
6	517 831,15	2 218 351,91	Аналитический метод	0,10	—
7	517 832,87	2 218 371,25	Аналитический метод	0,10	—
8	517 832,52	2 218 397,39	Аналитический метод	0,10	—
9	517 836,84	2 218 448,63	Аналитический метод	0,10	—
10	517 841,59	2 218 459,48	Аналитический метод	0,10	—
11	517 852,78	2 218 534,66	Аналитический метод	0,10	—
12	517 854,47	2 218 549,22	Аналитический метод	0,10	—
13	517 860,66	2 218 594,18	Аналитический метод	0,10	—
14	517 874,72	2 218 641,30	Аналитический метод	0,10	—
15	517 870,69	2 218 678,59	Аналитический метод	0,10	—
16	517 870,33	2 218 700,13	Аналитический метод	0,10	—
17	517 872,57	2 218 712,15	Аналитический метод	0,10	—
18	517 875,59	2 218 731,97	Аналитический метод	0,10	—
19	517 878,77	2 218 814,46	Аналитический метод	0,10	—
20	517 880,93	2 218 841,65	Аналитический метод	0,10	—
21	517 881,78	2 218 849,00	Аналитический метод	0,10	—
22	517 882,42	2 218 860,48	Аналитический метод	0,10	—
23	517 884,77	2 218 882,67	Аналитический метод	0,10	—
24	517 882,48	2 218 894,73	Аналитический метод	0,10	—
25	517 870,98	2 218 924,94	Аналитический метод	0,10	—
26	517 865,07	2 218 942,04	Аналитический метод	0,10	—
27	517 859,31	2 218 951,42	Аналитический метод	0,10	—
28	517 846,08	2 218 976,51	Аналитический метод	0,10	—
29	517 854,35	2 218 980,25	Аналитический метод	0,10	—
30	517 856,24	2 218 977,97	Аналитический метод	0,10	—
31	517 858,75	2 218 976,34	Аналитический метод	0,10	—
32	517 861,62	2 218 975,52	Аналитический метод	0,10	—
33	517 863,62	2 218 975,47	Аналитический метод	0,10	—
34	517 869,80	2 218 977,14	Аналитический метод	0,10	—
35	517 872,99	2 218 979,52	Аналитический метод	0,10	—
36	517 874,62	2 218 982,03	Аналитический метод	0,10	—
37	517 875,44	2 218 984,90	Аналитический метод	0,10	—
38	517 875,37	2 218 987,89	Аналитический метод	0,10	—
39	517 874,27	2 218 991,48	Аналитический метод	0,10	—
40	517 872,60	2 218 993,96	Аналитический метод	0,10	—
41	517 870,27	2 218 995,84	Аналитический метод	0,10	—
42	517 867,49	2 218 996,94	Аналитический метод	0,10	—
43	517 865,51	2 218 997,20	Аналитический метод	0,10	—
44	517 863,52	2 218 997,05	Аналитический метод	0,10	—
45	517 859,92	2 218 996,10	Аналитический метод	0,10	—
46	517 856,61	2 218 994,47	Аналитический метод	0,10	—
47	517 854,51	2 218 992,34	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 4 План границ объекта



Масштаб 1:2 100

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 1 » апреля 20 25 г.

Место для отиска 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) - граница зоны
- (brown) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- (grey) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (pink) - граница городского округа

Подпись _____

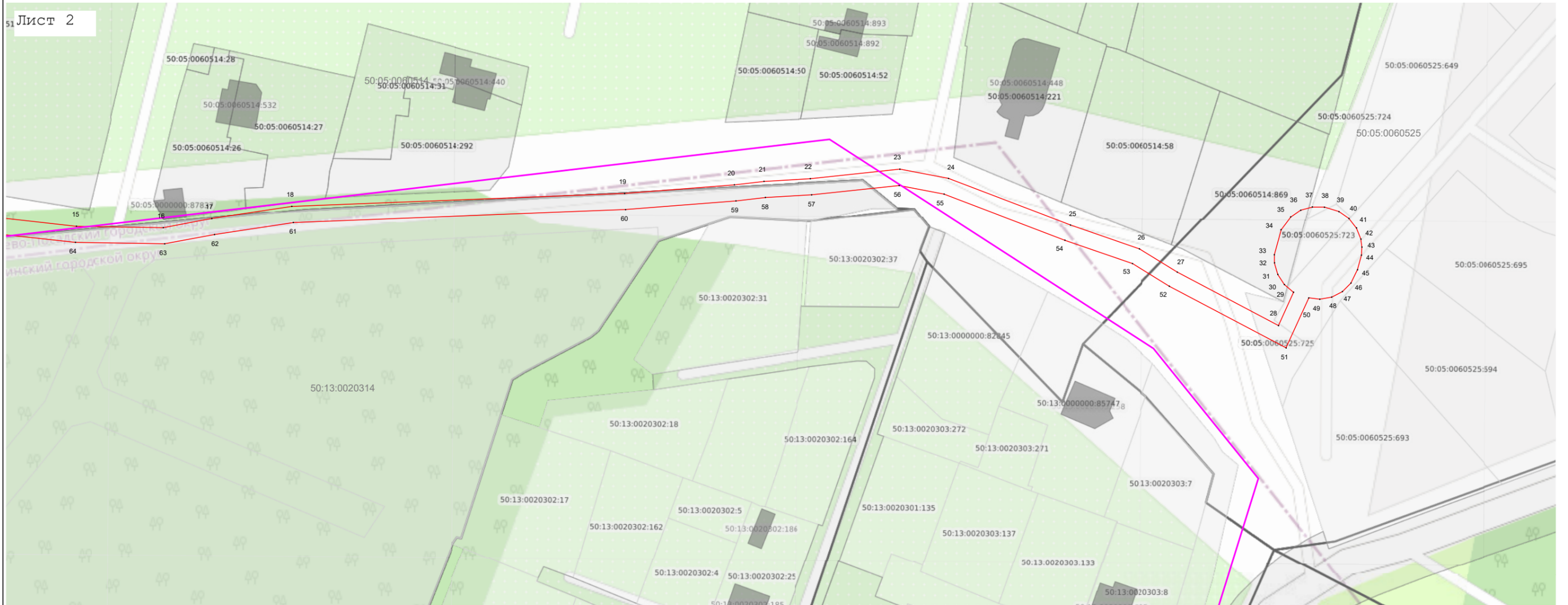


Дата « 1 » апреля 20 25 г.

Место для отиска 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
- граница зоны
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница городского округа

Подпись _____



Дата « 1 » апреля 20 25 г.

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