

УТВЕРЖДЕНО
Постановлением Главы
Сергиево-Посадского городского округа
от _____ № _____

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта "Газораспределительная сеть деревни Гаврилково, кадастровый номер 50:05:0040209:359"

(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, г.о. Сергиево-Посадский, д. Гаврилково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	3 955 м ² ± 22 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	526 859,20	2 221 089,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	526 932,80	2 221 067,02		0,10	
3	527 001,34	2 221 047,51		0,10	
4	527 004,04	2 221 060,50		0,10	
5	527 003,26	2 221 061,46		0,10	
6	527 002,21	2 221 063,72		0,10	
7	527 001,74	2 221 066,85		0,10	
8	527 001,75	2 221 068,85		0,10	
9	527 002,09	2 221 071,33		0,10	
10	527 003,03	2 221 073,65		0,10	
11	527 005,29	2 221 076,29		0,10	
12	527 005,38	2 221 139,10		0,10	
13	527 022,53	2 221 140,95		0,10	
14	527 022,03	2 221 158,55		0,10	
15	527 019,37	2 221 252,19		0,10	
16	527 023,37	2 221 252,31		0,10	
17	527 026,03	2 221 158,67		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	527 026,63	2 221 137,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	527 009,37	2 221 135,51		0,10	
20	527 009,29	2 221 078,38		0,10	
21	527 011,84	2 221 078,76		0,10	
22	527 015,12	2 221 078,42		0,10	
23	527 017,44	2 221 077,48		0,10	
24	527 019,45	2 221 076,00		0,10	
25	527 021,03	2 221 074,06		0,10	
26	527 022,08	2 221 071,79		0,10	
27	527 022,55	2 221 068,66		0,10	
28	527 022,53	2 221 066,66		0,10	
29	527 022,20	2 221 064,19		0,10	
30	527 021,26	2 221 061,87		0,10	
31	527 019,78	2 221 059,86		0,10	
32	527 017,84	2 221 058,28		0,10	
33	527 015,57	2 221 057,23		0,10	
34	527 012,45	2 221 056,75		0,10	
35	527 009,17	2 221 057,10		0,10	
36	527 007,55	2 221 057,75		0,10	
37	527 004,46	2 221 042,84		0,10	

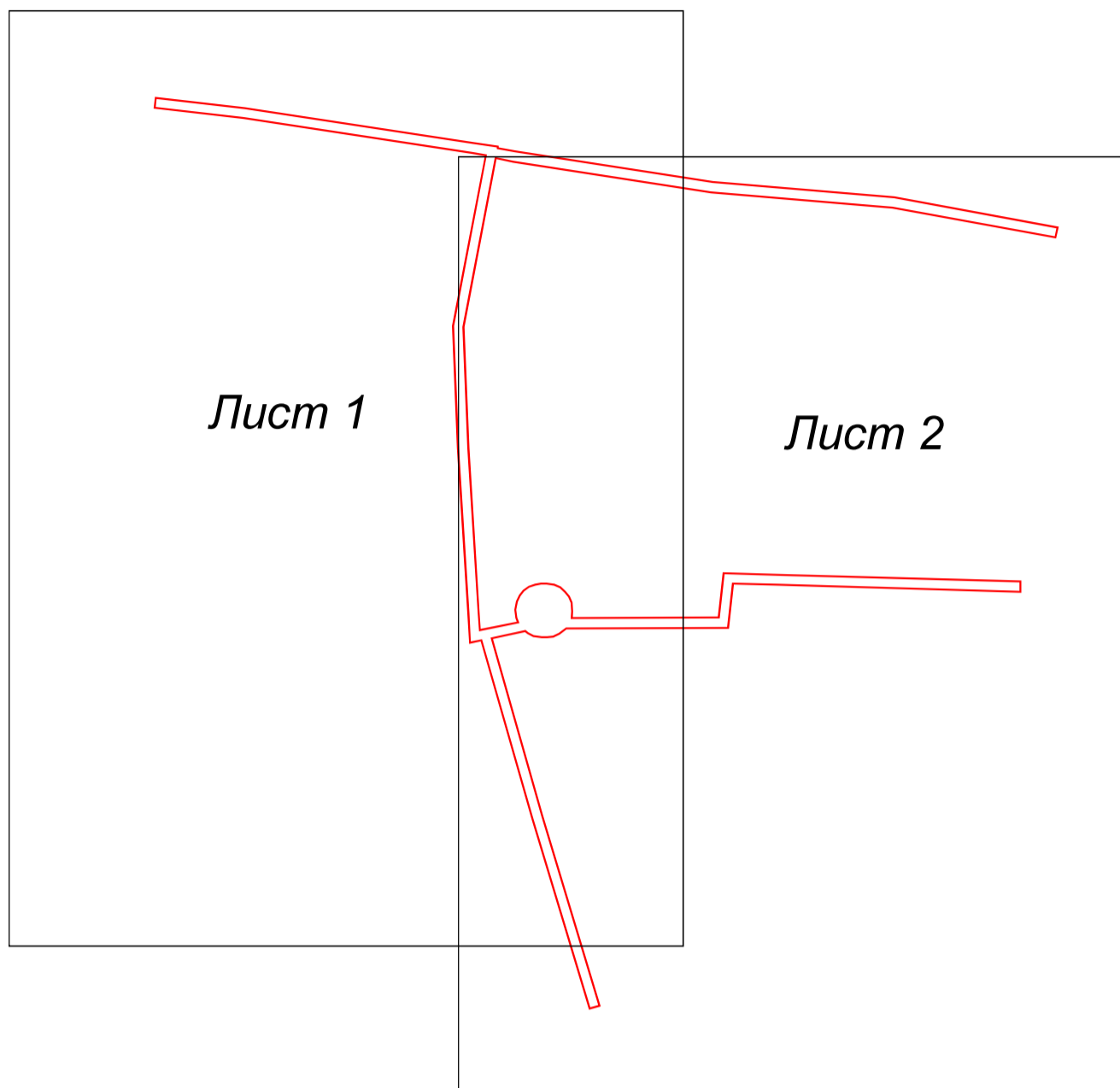
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
38	527 011,28	2 221 042,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	527 075,16	2 221 038,46		0,10	
40	527 121,94	2 221 036,54		0,10	
41	527 187,17	2 221 049,05		0,10	
42	527 185,86	2 221 055,87		0,10	
43	527 173,94	2 221 132,52		0,10	
44	527 168,06	2 221 202,82		0,10	
45	527 156,54	2 221 265,91		0,10	
46	527 160,47	2 221 266,63		0,10	
47	527 172,03	2 221 203,35		0,10	
48	527 177,91	2 221 133,00		0,10	
49	527 189,80	2 221 056,56		0,10	
50	527 191,10	2 221 049,81		0,10	
51	527 191,70	2 221 049,92		0,10	
52	527 193,07	2 221 040,81		0,10	
53	527 206,59	2 220 951,96		0,10	
54	527 210,63	2 220 917,43		0,10	
55	527 206,66	2 220 916,96		0,10	
56	527 202,63	2 220 951,43		0,10	
57	527 189,12	2 221 040,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
58	527 188,36	2 221 045,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	527 122,24	2 221 032,52		0,10	
60	527 074,95	2 221 034,46		0,10	
61	527 011,03	2 221 038,43		0,10	
62	526 999,60	2 221 039,13		0,10	
63	527 000,53	2 221 043,59		0,10	
64	526 931,67	2 221 063,18		0,10	
65	526 858,04	2 221 085,53		0,10	
1	526 859,20	2 221 089,36		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (black line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (blue line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

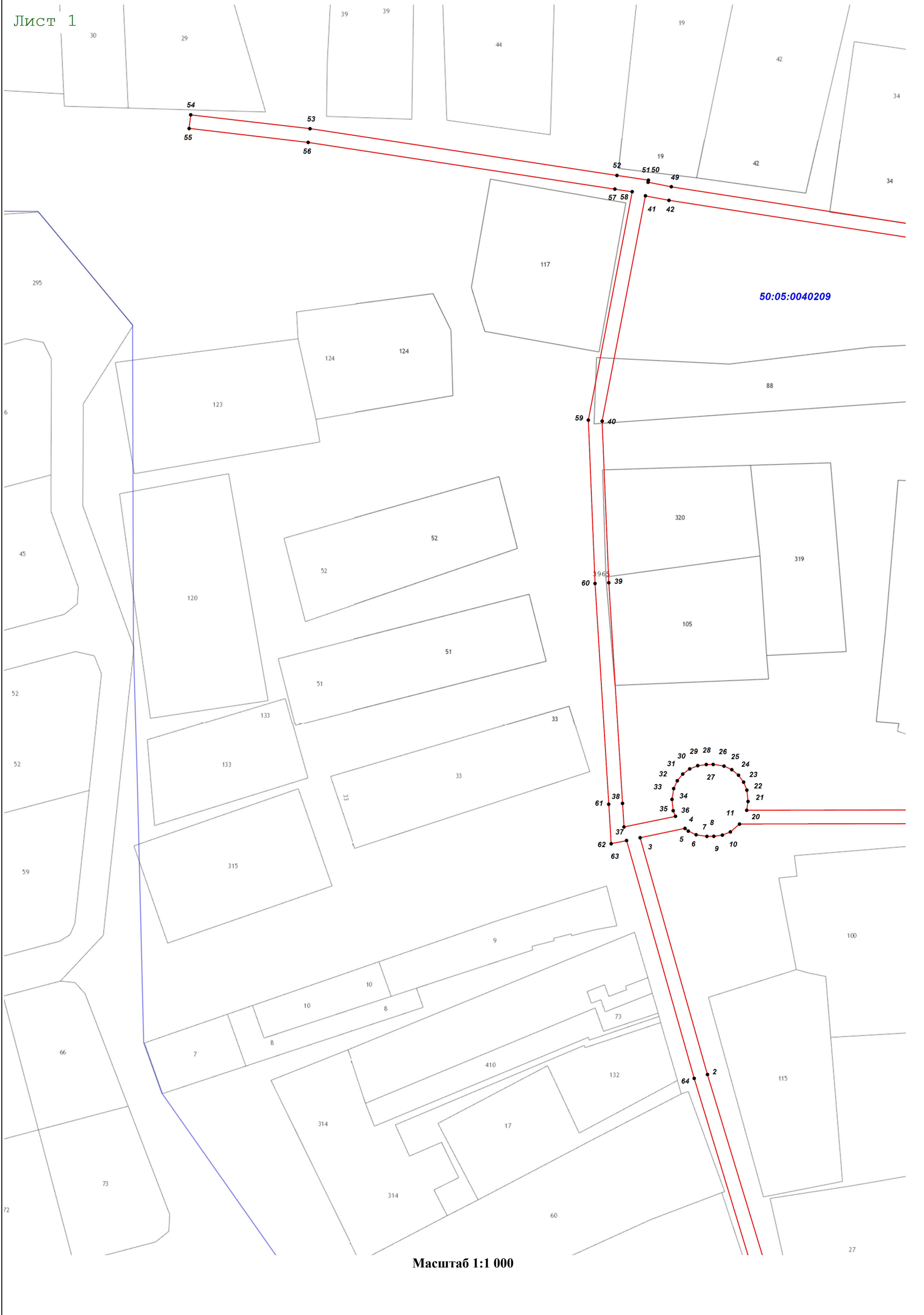
Подпись _____ Дата « 21 » февраля 20 20 г.

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



План границ объекта

Лист 1



План границ объекта

Лист 2

50:05:0040209

Масштаб 1:1 000

