

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта "Газораспределительная сеть поселка ОРГРЭС, кадастровый номер 50:05:0040205:37"

(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, р-н Сергиево-Посадский муниципальный, г Хотьково, п ОРГРЭС
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 665 ± 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	527 806,27	2 219 848,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	527 805,98	2 219 859,18		0,10	
3	527 805,54	2 219 888,02		0,10	
4	527 809,56	2 219 888,12		0,10	
5	527 809,56	2 219 890,96		0,10	
6	527 815,79	2 219 890,96		0,10	
7	527 815,79	2 219 888,28		0,10	
8	528 080,26	2 219 895,07		0,10	
9	528 082,85	2 219 775,14		0,10	
10	528 104,16	2 219 775,60		0,10	
11	528 108,08	2 219 721,78		0,10	
12	528 108,62	2 219 721,83		0,10	
13	528 109,56	2 219 709,24		0,10	
14	528 107,59	2 219 709,10		0,10	
15	528 110,59	2 219 668,97		0,10	
16	528 059,19	2 219 661,29		0,10	
17	528 067,23	2 219 591,93		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	528 084,19	2 219 593,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	528 083,75	2 219 598,24		0,10	
20	528 087,74	2 219 598,60		0,10	
21	528 088,17	2 219 593,75		0,10	
22	528 099,19	2 219 594,71		0,10	
23	528 098,84	2 219 598,64		0,10	
24	528 102,83	2 219 599,00		0,10	
25	528 103,18	2 219 595,06		0,10	
26	528 114,16	2 219 596,02		0,10	
27	528 113,89	2 219 599,04		0,10	
28	528 117,87	2 219 599,40		0,10	
29	528 118,14	2 219 596,37		0,10	
30	528 135,48	2 219 597,88		0,10	
31	528 186,29	2 219 598,67		0,10	
32	528 186,35	2 219 594,67		0,10	
33	528 183,14	2 219 594,62		0,10	
34	528 183,21	2 219 589,76		0,10	
35	528 179,21	2 219 589,70		0,10	
36	528 179,14	2 219 594,55		0,10	
37	528 135,68	2 219 593,88		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
38	528 132,29	2 219 593,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	528 132,80	2 219 587,91		0,10	
40	528 128,82	2 219 587,55		0,10	
41	528 128,31	2 219 593,24		0,10	
42	528 084,55	2 219 589,30		0,10	
43	528 065,91	2 219 587,80		0,10	
44	528 068,50	2 219 552,65		0,10	
45	528 079,91	2 219 553,20		0,10	
46	528 124,38	2 219 555,34		0,10	
47	528 124,63	2 219 550,18		0,10	
48	528 120,64	2 219 549,99		0,10	
49	528 120,58	2 219 551,15		0,10	
50	528 109,00	2 219 550,59		0,10	
51	528 109,05	2 219 549,64		0,10	
52	528 105,05	2 219 549,44		0,10	
53	528 105,00	2 219 550,40		0,10	
54	528 093,00	2 219 549,83		0,10	
55	528 093,05	2 219 548,83		0,10	
56	528 089,06	2 219 548,64		0,10	
57	528 089,01	2 219 549,63		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
58	528 077,62	2 219 549,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	528 077,67	2 219 548,09		0,10	
60	528 073,68	2 219 547,90		0,10	
61	528 073,63	2 219 548,90		0,10	
62	528 064,80	2 219 548,47		0,10	
63	528 061,93	2 219 587,37		0,10	
64	528 054,08	2 219 586,36		0,10	
65	528 033,72	2 219 584,15		0,10	
66	527 882,92	2 219 570,14		0,10	
67	527 882,55	2 219 574,12		0,10	
68	528 033,32	2 219 588,13		0,10	
69	528 053,60	2 219 590,34		0,10	
70	528 063,25	2 219 591,58		0,10	
71	528 054,77	2 219 664,68		0,10	
72	528 106,32	2 219 672,38		0,10	
73	528 103,50	2 219 710,27		0,10	
74	528 102,07	2 219 709,41		0,10	
75	528 099,00	2 219 708,62		0,10	
76	528 095,62	2 219 708,61		0,10	
77	528 093,21	2 219 709,30		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

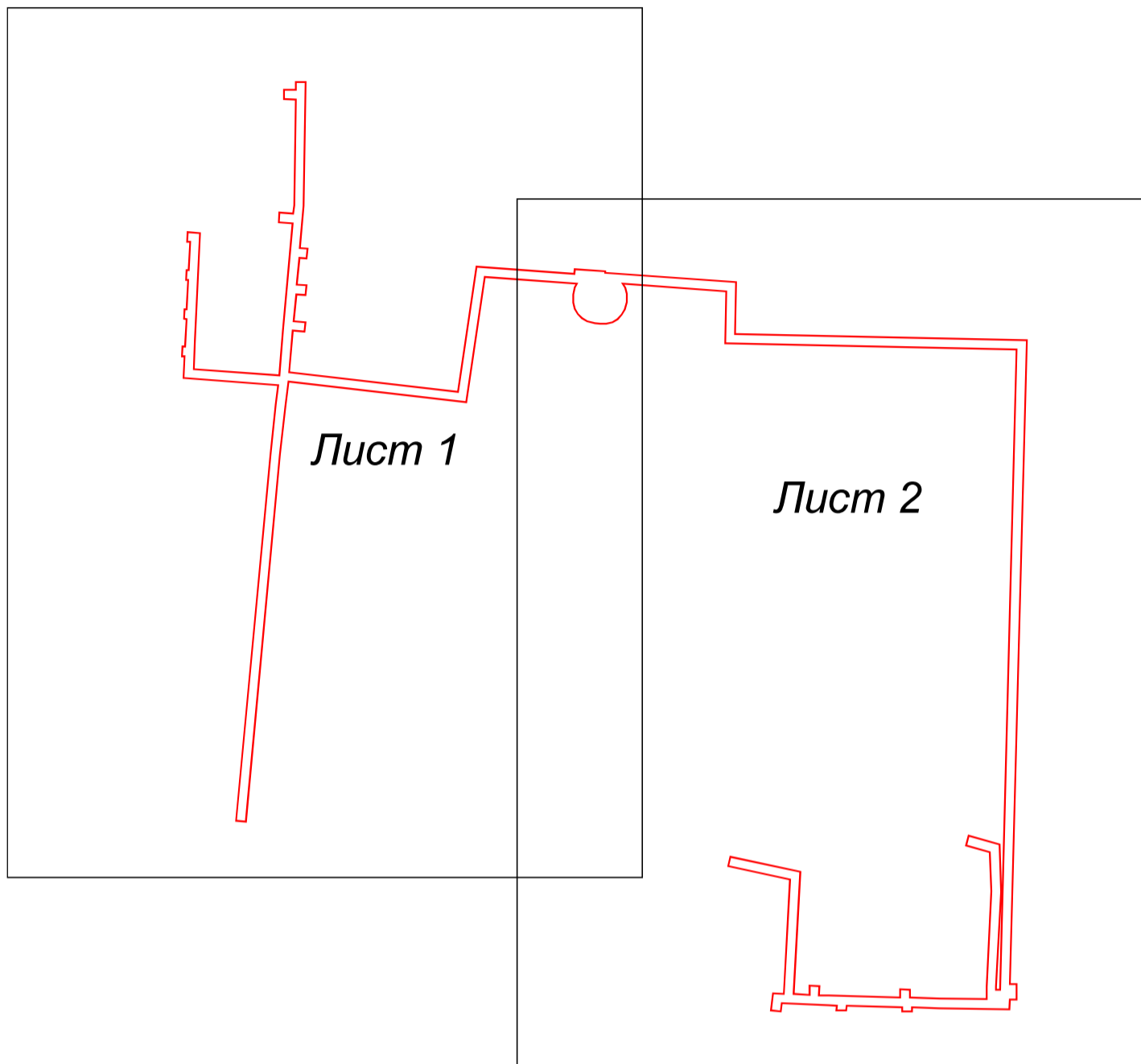
1	2	3	4	5	6
78	528 091,06	2 219 710,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	528 089,28	2 219 712,33		0,10	
80	528 088,00	2 219 714,47		0,10	
81	528 087,21	2 219 717,53		0,10	
82	528 086,99	2 219 719,79		0,10	
83	528 087,07	2 219 722,28		0,10	
84	528 087,76	2 219 724,69		0,10	
85	528 089,02	2 219 726,84		0,10	
86	528 090,79	2 219 728,62		0,10	
87	528 092,93	2 219 729,90		0,10	
88	528 095,99	2 219 730,69		0,10	
89	528 099,38	2 219 730,70		0,10	
90	528 101,78	2 219 730,01		0,10	
91	528 103,55	2 219 728,98		0,10	
92	528 100,45	2 219 771,52		0,10	
93	528 078,94	2 219 771,06		0,10	
94	528 076,34	2 219 890,97		0,10	
95	527 813,56	2 219 884,22		0,10	
96	527 813,56	2 219 882,57		0,10	
97	527 814,81	2 219 882,57		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	527 853,87	2 219 884,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	527 873,20	2 219 883,89		0,10	
100	527 876,75	2 219 871,23		0,10	
101	527 872,90	2 219 870,15		0,10	
102	527 870,14	2 219 879,99		0,10	
103	527 853,91	2 219 880,52		0,10	
104	527 814,91	2 219 878,57		0,10	
105	527 809,69	2 219 878,57		0,10	
106	527 809,98	2 219 859,26		0,10	
107	527 810,32	2 219 847,11		0,10	
108	527 813,65	2 219 847,20		0,10	
109	527 813,75	2 219 843,20		0,10	
110	527 810,40	2 219 843,11		0,10	
111	527 811,16	2 219 813,74		0,10	
112	527 811,33	2 219 809,75		0,10	
113	527 815,09	2 219 809,90		0,10	
114	527 815,21	2 219 805,91		0,10	
115	527 811,49	2 219 805,75		0,10	
116	527 811,77	2 219 799,25	0,10		
117	527 862,10	2 219 802,06	0,10		

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

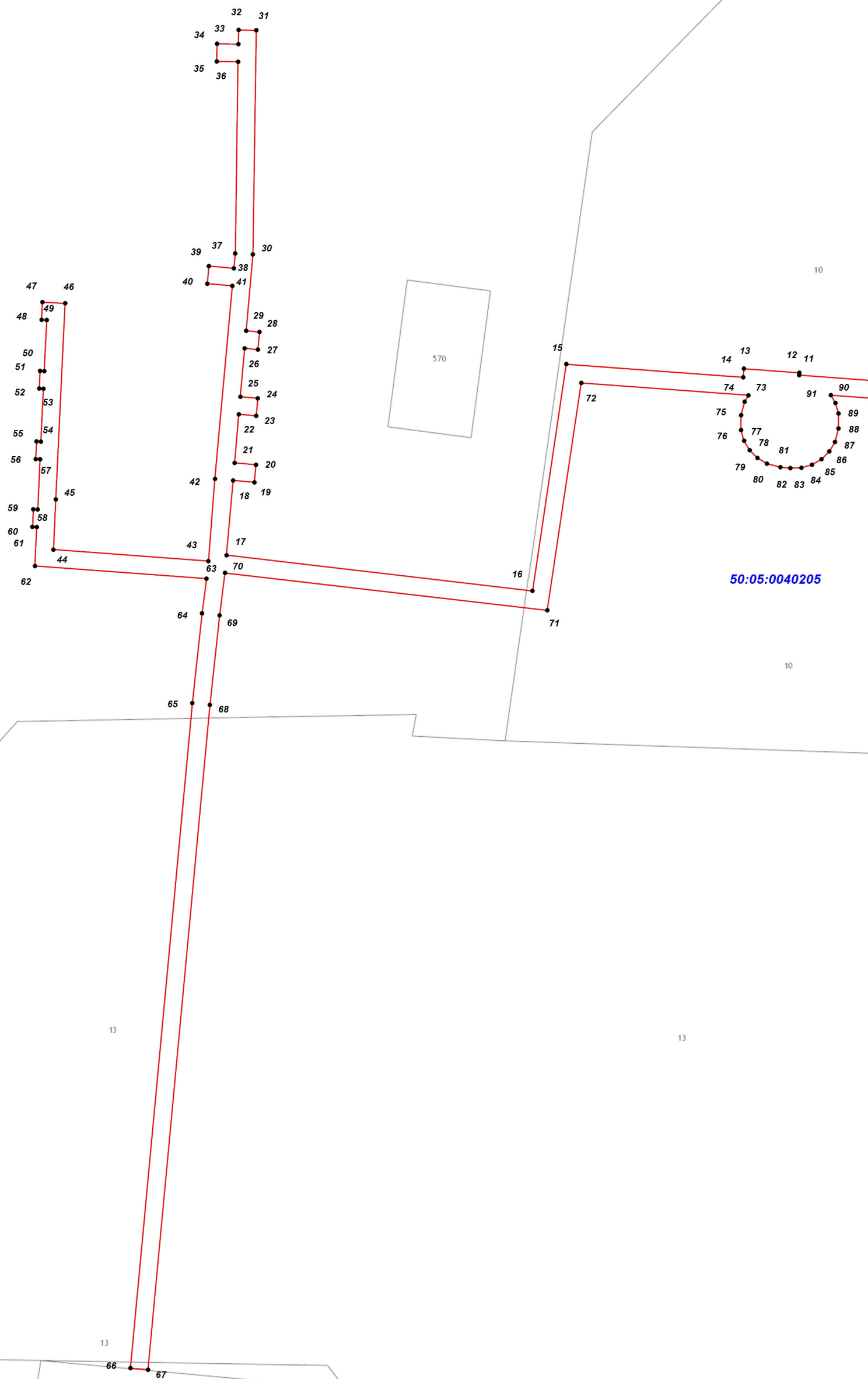
Подпись _____ Дата « 23 » декабря 20 19 г.

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



План границ объекта

Лист 1

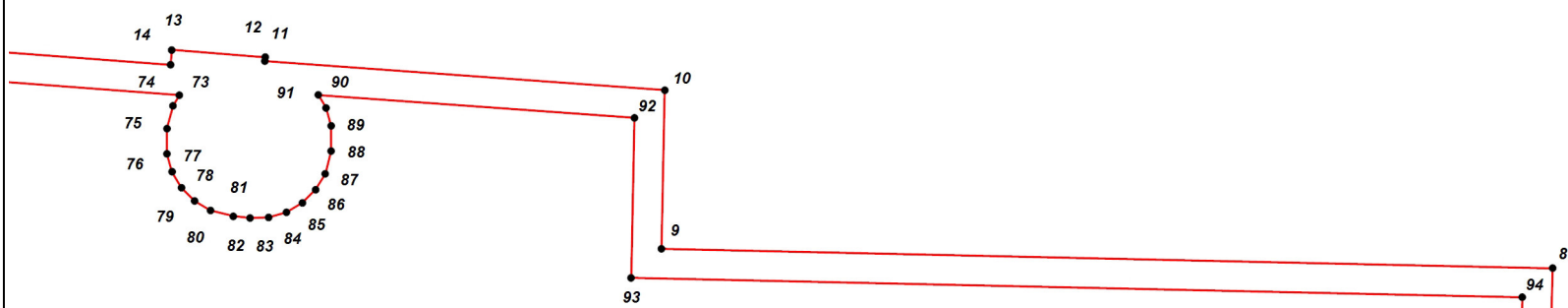


Масштаб 1:1 000

План границ объекта

Лист 2

10



50:05:0040205

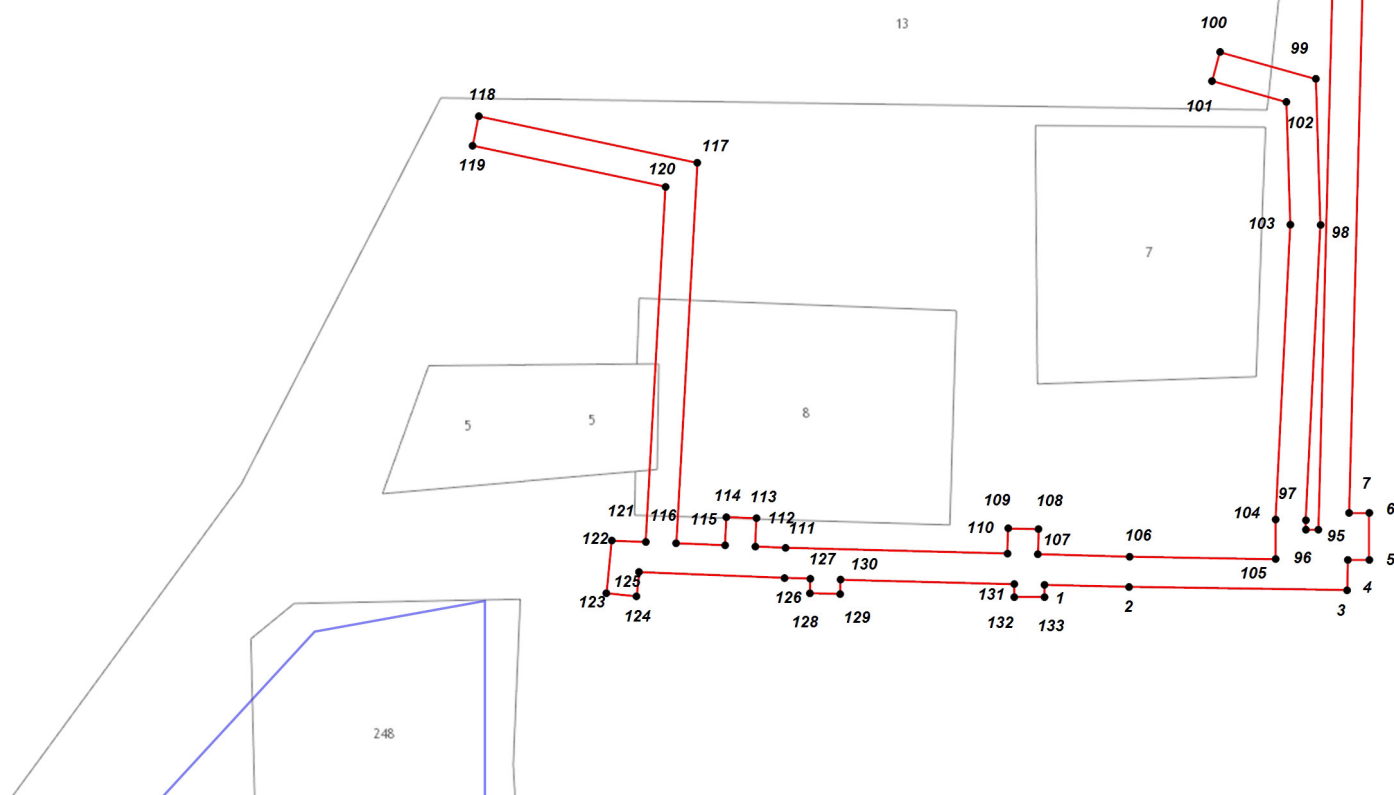
10

10

13

13

13



Масштаб 1:1 000