

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть деревни Юсупово», кадастровый номер
50:28:0110153:172

(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, городской округ Домодедово, Юсупово д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 114 м ² ± 25 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	428 519,64	2 201 128,73	Аналитический метод	0,10	—
2	428 521,35	2 201 144,48		0,10	
3	428 525,32	2 201 144,05		0,10	
4	428 523,63	2 201 128,47		0,10	
5	428 523,15	2 201 106,13		0,10	
6	428 524,23	2 201 058,22		0,10	
7	428 524,56	2 201 032,29		0,10	
8	428 525,55	2 201 027,53		0,10	
9	428 527,34	2 201 024,72		0,10	
10	428 529,56	2 201 022,70		0,10	
11	428 533,08	2 201 021,10		0,10	
12	428 556,40	2 201 008,75		0,10	
13	428 581,30	2 200 995,13		0,10	
14	428 609,90	2 200 982,79		0,10	
15	428 619,26	2 200 977,58		0,10	
16	428 630,74	2 200 974,34		0,10	
17	428 652,28	2 200 967,11		0,10	
18	428 657,26	2 201 047,43		0,10	
19	428 695,11	2 201 041,48		0,10	
20	428 694,49	2 201 037,53		0,10	
21	428 660,98	2 201 042,80		0,10	
22	428 656,20	2 200 965,63		0,10	
23	428 660,21	2 200 964,10		0,10	
24	428 680,57	2 200 953,80		0,10	
25	428 707,15	2 200 936,51		0,10	
26	428 721,98	2 200 927,51		0,10	
27	428 721,93	2 200 927,42		0,10	
28	428 736,92	2 200 921,73		0,10	
29	428 749,51	2 200 919,61		0,10	
30	428 754,47	2 200 919,26		0,10	
31	428 759,68	2 200 920,42		0,10	
32	428 782,56	2 200 923,79		0,10	
33	428 821,14	2 200 924,18		0,10	
34	428 843,83	2 200 924,14		0,10	
35	428 870,38	2 200 923,66		0,10	
36	428 879,30	2 200 923,31		0,10	
37	428 888,42	2 200 923,32		0,10	
38	428 906,10	2 200 922,41		0,10	
39	428 922,68	2 200 921,12		0,10	
40	428 945,70	2 200 918,64		0,10	
41	428 983,70	2 200 916,10		0,10	
42	429 000,69	2 200 914,19		0,10	
43	429 030,70	2 200 910,07		0,10	
44	429 047,52	2 200 906,09		0,10	
45	429 043,33	2 200 877,27		0,10	
46	429 039,37	2 200 858,08		0,10	
47	429 028,29	2 200 812,98		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	429 012,17	2 200 753,61	Аналитический метод	0,10	—
49	429 006,37	2 200 743,71		0,10	
50	428 997,40	2 200 740,56		0,10	
51	428 984,55	2 200 736,64		0,10	
52	428 983,38	2 200 740,47		0,10	
53	428 996,15	2 200 744,36		0,10	
54	429 003,62	2 200 746,99		0,10	
55	429 008,46	2 200 755,20		0,10	
56	429 024,42	2 200 813,98		0,10	
57	429 035,46	2 200 858,96		0,10	
58	429 039,39	2 200 877,96		0,10	
59	429 043,04	2 200 903,04		0,10	
60	429 029,97	2 200 906,13		0,10	
61	429 000,19	2 200 910,22		0,10	
62	428 983,35	2 200 912,11		0,10	
63	428 945,34	2 200 914,66		0,10	
64	428 922,32	2 200 917,14		0,10	
65	428 905,84	2 200 918,41		0,10	
66	428 888,32	2 200 919,32		0,10	
67	428 884,18	2 200 919,32		0,10	
68	428 884,04	2 200 916,13		0,10	
69	428 880,38	2 200 916,29		0,10	
70	428 878,88	2 200 879,48		0,10	
71	428 876,97	2 200 851,27		0,10	
72	428 865,29	2 200 832,74		0,10	
73	428 861,52	2 200 834,27		0,10	
74	428 873,09	2 200 852,59		0,10	
75	428 874,88	2 200 879,69		0,10	
76	428 876,50	2 200 919,42		0,10	
77	428 870,26	2 200 919,66		0,10	
78	428 843,79	2 200 920,14		0,10	
79	428 821,14	2 200 920,18		0,10	
80	428 782,90	2 200 919,79		0,10	
81	428 760,39	2 200 916,49		0,10	
82	428 754,77	2 200 915,22		0,10	
83	428 749,03	2 200 915,63		0,10	
84	428 735,87	2 200 917,85		0,10	
85	428 715,73	2 200 925,50		0,10	
86	428 716,24	2 200 926,31		0,10	
87	428 705,02	2 200 933,12		0,10	
88	428 678,57	2 200 950,33		0,10	
89	428 658,60	2 200 960,44		0,10	
90	428 650,32	2 200 963,58		0,10	
91	428 629,57	2 200 970,52		0,10	
92	428 617,52	2 200 973,97		0,10	
93	428 616,29	2 200 936,97		0,10	
94	428 616,03	2 200 932,83		0,10	
95	428 640,96	2 200 917,68		0,10	
96	428 625,51	2 200 883,72		0,10	
97	428 609,64	2 200 847,08		0,10	
98	428 583,00	2 200 783,93		0,10	
99	428 579,31	2 200 785,48		0,10	
100	428 605,96	2 200 848,65		0,10	
101	428 621,85	2 200 885,34		0,10	
102	428 635,83	2 200 916,11		0,10	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

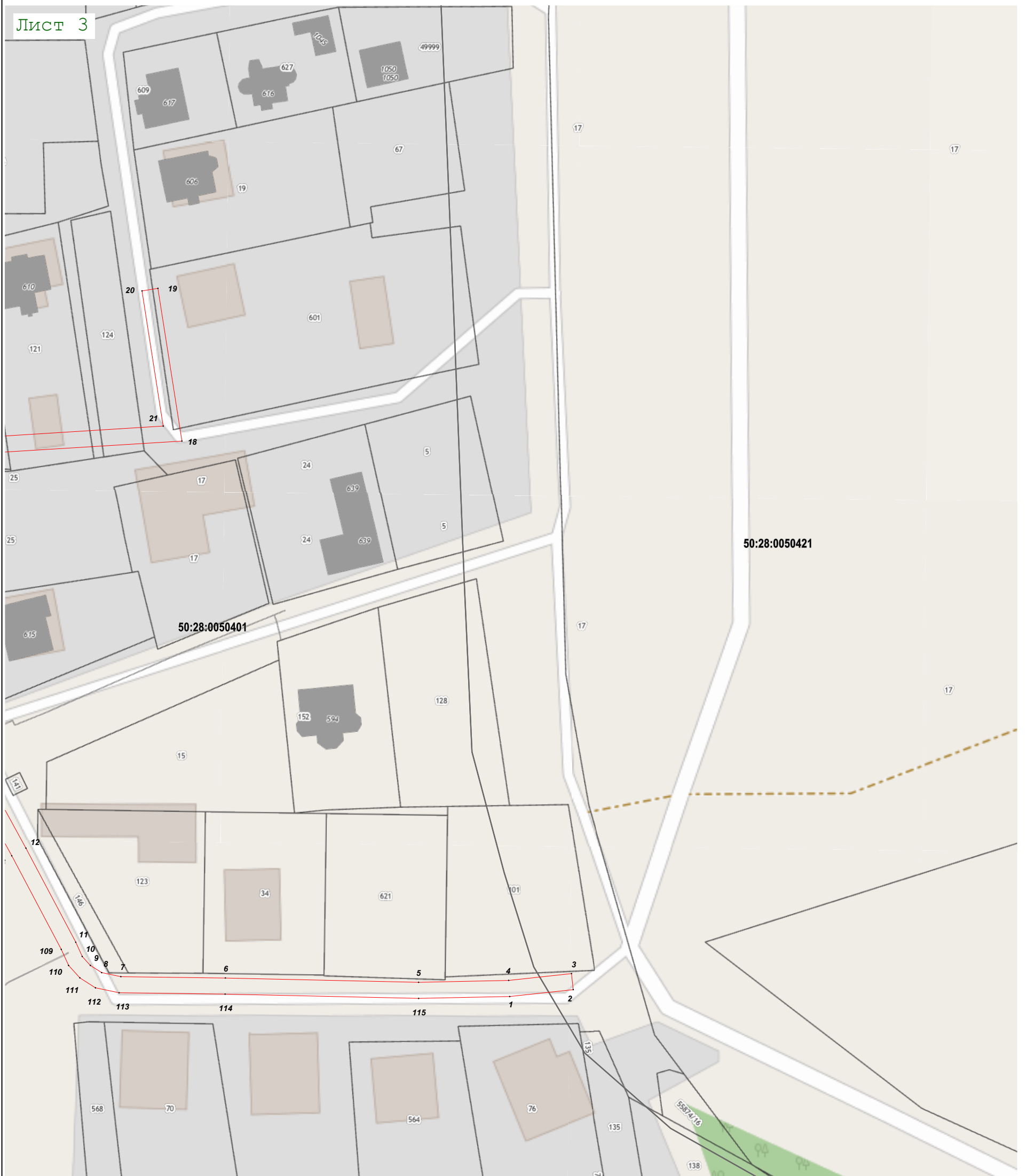
Подпись _____ Дата « 21 » февраля 20 22 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 21 » февраля 20 22 г.

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

