

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть деревни Кутузово», кадастровый номер
50:28:0080114:380

(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, Кутузово д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6 208 м ² ± 28 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	426 276,79	2 211 575,65	Аналитический метод	0,10	—
2	426 260,61	2 211 561,17		0,10	
3	426 249,16	2 211 553,03		0,10	
4	426 217,20	2 211 599,79		0,10	
5	426 202,75	2 211 616,33		0,10	
6	426 186,15	2 211 636,04		0,10	
7	426 172,83	2 211 652,80		0,10	
8	426 157,09	2 211 670,01		0,10	
9	426 138,02	2 211 688,96		0,10	
10	426 119,36	2 211 708,11		0,10	
11	426 101,45	2 211 729,06		0,10	
12	426 088,10	2 211 746,39		0,10	
13	426 074,42	2 211 765,65		0,10	
14	426 060,34	2 211 784,97		0,10	
15	426 046,54	2 211 802,44		0,10	
16	426 034,54	2 211 817,06		0,10	
17	426 021,05	2 211 835,09		0,10	
18	426 007,61	2 211 850,99		0,10	
19	425 991,89	2 211 870,11		0,10	
20	425 980,70	2 211 884,46		0,10	
21	425 972,74	2 211 895,03		0,10	
22	425 956,88	2 211 917,05		0,10	
23	425 927,00	2 211 957,73		0,10	
24	425 914,21	2 211 975,40		0,10	
25	425 901,73	2 211 992,15		0,10	
26	425 890,78	2 212 009,99		0,10	
27	425 880,46	2 212 028,15		0,10	
28	425 867,33	2 212 053,99		0,10	
29	425 856,39	2 212 073,61		0,10	
30	425 848,15	2 212 089,90		0,10	
31	425 844,55	2 212 098,69		0,10	
32	425 833,12	2 212 122,08		0,10	
33	425 825,03	2 212 138,25		0,10	
34	425 809,32	2 212 168,12		0,10	
35	425 796,39	2 212 195,21		0,10	
36	425 787,67	2 212 211,37		0,10	
37	425 758,87	2 212 279,39		0,10	
38	425 747,42	2 212 295,50		0,10	
39	425 730,36	2 212 320,80		0,10	
40	425 720,19	2 212 334,80		0,10	
41	425 699,09	2 212 360,89		0,10	
42	425 702,21	2 212 363,39		0,10	
43	425 723,36	2 212 337,24		0,10	
44	425 733,63	2 212 323,10		0,10	
45	425 750,71	2 212 297,78		0,10	
46	425 762,38	2 212 281,35		0,10	
47	425 791,28	2 212 213,10		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	425 799,96	2 212 197,02	Аналитический метод	0,10	—
49	425 812,90	2 212 169,91		0,10	
50	425 828,59	2 212 140,08		0,10	
51	425 836,71	2 212 123,85		0,10	
52	425 848,21	2 212 100,33		0,10	
53	425 851,79	2 212 091,56		0,10	
54	425 859,92	2 212 075,49		0,10	
55	425 870,86	2 212 055,87		0,10	
56	425 883,98	2 212 030,04		0,10	
57	425 894,23	2 212 012,02		0,10	
58	425 905,04	2 211 994,40		0,10	
59	425 917,44	2 211 977,76		0,10	
60	425 930,23	2 211 960,09		0,10	
61	425 960,11	2 211 919,40		0,10	
62	425 975,96	2 211 897,40		0,10	
63	425 983,87	2 211 886,89		0,10	
64	425 995,02	2 211 872,61		0,10	
65	426 010,68	2 211 853,55		0,10	
66	426 024,18	2 211 837,58		0,10	
67	426 037,69	2 211 819,53		0,10	
68	426 049,66	2 211 804,95		0,10	
69	426 063,53	2 211 787,39		0,10	
70	426 077,67	2 211 767,98		0,10	
71	426 091,31	2 211 748,77		0,10	
72	426 104,56	2 211 731,58		0,10	
73	426 122,32	2 211 710,81		0,10	
74	426 140,86	2 211 691,77		0,10	
75	426 159,98	2 211 672,78		0,10	
76	426 175,87	2 211 655,39		0,10	
77	426 189,25	2 211 638,57		0,10	
78	426 205,78	2 211 618,93		0,10	
79	426 220,37	2 211 602,25		0,10	
80	426 250,17	2 211 558,66		0,10	
81	426 258,11	2 211 564,30		0,10	
82	426 292,27	2 211 594,71		0,10	
83	426 289,42	2 211 597,51	0,10		
84	426 292,22	2 211 600,37	0,10		
85	426 298,13	2 211 594,56	0,10		
1	426 276,79	2 211 575,65	0,10		
86	425 828,63	2 212 659,19	Аналитический метод	0,10	—
87	425 824,15	2 212 649,94		0,10	
88	425 819,35	2 212 638,25		0,10	
89	425 811,96	2 212 625,60		0,10	
90	425 803,13	2 212 612,13		0,10	
91	425 790,89	2 212 594,11		0,10	
92	425 779,32	2 212 576,09		0,10	
93	425 748,34	2 212 529,83		0,10	
94	425 673,85	2 212 422,77		0,10	
95	425 672,14	2 212 420,84		0,10	
96	425 669,14	2 212 423,48		0,10	
97	425 669,68	2 212 424,10		0,10	
98	425 666,55	2 212 426,87		0,10	
99	425 669,20	2 212 429,86		0,10	
100	425 672,12	2 212 427,29		0,10	
101	425 722,65	2 212 499,92		0,10	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 2 » марта 20 22 г.

Место для оттиска 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
- - граница зоны
- (red line) - граница зоны
- (grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (dashed grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 2 » марта 20 22 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2

50:28:0080110



50:28:0080221

Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характеристическая точка границы зоны
- - граница зоны
- (красная линия) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (серая линия) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 2 » марта 20 22 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 2 » марта 20 22 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 2 » марта 20 22 г.



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