

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Подземный и надземный газопровод низкого давления общей протяженностью 382,0 п.м, в составе: подземного газопровода низкого давления 366,95 п.м, надземного газопровода 15,05 п.м, инв. № 46:209:001:000000360, номер на плане 1», кадастровый номер 50:28:0060106:438

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Домодедово, с. Долматово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± АР)	1 494 м ² ± 14 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	420 778,43	2 202 657,30	Аналитический метод	0,10	—
2	420 788,57	2 202 667,77		0,10	
3	420 797,09	2 202 677,41		0,10	
4	420 805,38	2 202 688,93		0,10	
5	420 820,28	2 202 711,56		0,10	
6	420 783,22	2 202 721,64		0,10	
7	420 785,15	2 202 728,61		0,10	
8	420 789,00	2 202 727,54		0,10	
9	420 788,15	2 202 724,43		0,10	
10	420 830,55	2 202 712,93		0,10	
11	420 834,94	2 202 720,61		0,10	
12	420 850,77	2 202 715,58		0,10	
13	420 855,36	2 202 726,67		0,10	
14	420 866,03	2 202 724,72		0,10	
15	420 870,70	2 202 738,01		0,10	
16	420 878,37	2 202 754,80		0,10	
17	420 880,09	2 202 760,98		0,10	
18	420 857,86	2 202 766,64		0,10	
19	420 858,86	2 202 770,57		0,10	
20	420 885,03	2 202 763,85		0,10	
21	420 883,21	2 202 757,28		0,10	
22	420 898,96	2 202 752,23		0,10	
23	420 911,81	2 202 747,65		0,10	
24	420 923,91	2 202 742,12		0,10	
25	420 932,98	2 202 734,41		0,10	
26	420 938,23	2 202 728,20		0,10	
27	420 949,36	2 202 721,54		0,10	
28	420 959,05	2 202 714,63		0,10	
29	420 969,19	2 202 706,85		0,10	
30	420 990,19	2 202 697,03		0,10	
31	420 989,33	2 202 689,67		0,10	
32	420 985,36	2 202 690,13		0,10	
33	420 985,88	2 202 694,63		0,10	
34	420 967,10	2 202 703,41		0,10	
35	420 956,67	2 202 711,42		0,10	
36	420 947,17	2 202 718,19		0,10	
37	420 935,39	2 202 725,37		0,10	
38	420 930,26	2 202 731,47		0,10	
39	420 921,75	2 202 738,71		0,10	
40	420 910,31	2 202 743,94		0,10	
41	420 897,67	2 202 748,44		0,10	
42	420 882,14	2 202 753,40		0,10	
43	420 874,42	2 202 736,52		0,10	
44	420 868,67	2 202 720,17		0,10	
45	420 857,82	2 202 722,15		0,10	
46	420 853,06	2 202 710,66		0,10	
47	420 836,81	2 202 715,82		0,10	

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
48	420 832,49	2 202 708,26	Аналитический метод	0,10	—
49	420 824,34	2 202 710,46		0,10	
50	420 808,67	2 202 686,65		0,10	
51	420 800,22	2 202 674,91		0,10	
52	420 791,50	2 202 665,05		0,10	
53	420 780,41	2 202 653,59		0,10	
54	420 774,72	2 202 652,58		0,10	
55	420 774,02	2 202 656,52		0,10	
1	420 778,43	2 202 657,30		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта****1. Система координат** МСК-50, зона 2**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 18 » февраля 20 22 г.

Место для оттиска печати (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

