

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: газопровод высокого давления», кадастровый номер
50:28:0080106:389

(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, Ловцово д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3 919 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. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта : info@mosoblgaz.ru

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	429 131,29	2 209 478,44	Аналитический метод	0,10	—
2	429 132,14	2 209 480,62		0,10	
3	429 135,14	2 209 480,38		0,10	
4	429 138,06	2 209 481,03		0,10	
5	429 140,65	2 209 482,53		0,10	
6	429 142,68	2 209 484,72		0,10	
7	429 143,64	2 209 486,47		0,10	
8	429 145,01	2 209 489,91		0,10	
9	429 148,59	2 209 496,28		0,10	
10	429 162,15	2 209 532,50		0,10	
11	429 162,85	2 209 536,61		0,10	
12	429 169,09	2 209 553,03		0,10	
13	429 172,28	2 209 562,37		0,10	
14	429 175,53	2 209 566,64		0,10	
15	429 172,95	2 209 568,95		0,10	
16	429 169,58	2 209 574,56		0,10	
17	429 160,92	2 209 578,26		0,10	
18	429 156,85	2 209 579,76		0,10	
19	429 158,92	2 209 585,99		0,10	
20	429 161,72	2 209 592,01		0,10	
21	429 155,33	2 209 596,58		0,10	
22	429 153,01	2 209 593,32		0,10	
23	429 156,70	2 209 590,69		0,10	
24	429 155,20	2 209 587,47		0,10	
25	429 151,65	2 209 577,42		0,10	
26	429 159,46	2 209 574,54		0,10	
27	429 166,80	2 209 571,42		0,10	
28	429 170,11	2 209 566,12		0,10	
29	429 168,70	2 209 564,27		0,10	
30	429 165,33	2 209 554,39		0,10	
31	429 158,97	2 209 537,67		0,10	
32	429 158,27	2 209 533,54		0,10	
33	429 144,45	2 209 497,05		0,10	
34	429 143,32	2 209 498,90		0,10	
35	429 141,15	2 209 500,95		0,10	
36	429 139,40	2 209 501,93		0,10	
37	429 136,77	2 209 502,90		0,10	
38	429 133,79	2 209 503,15		0,10	
39	429 131,82	2 209 502,82		0,10	
40	429 129,96	2 209 502,10		0,10	
41	429 128,27	2 209 501,03		0,10	
42	429 126,83	2 209 499,64		0,10	
43	429 125,70	2 209 497,99		0,10	
44	429 124,02	2 209 494,15		0,10	
45	429 123,45	2 209 491,21		0,10	
46	429 123,77	2 209 488,24		0,10	
47	429 124,47	2 209 486,37		0,10	

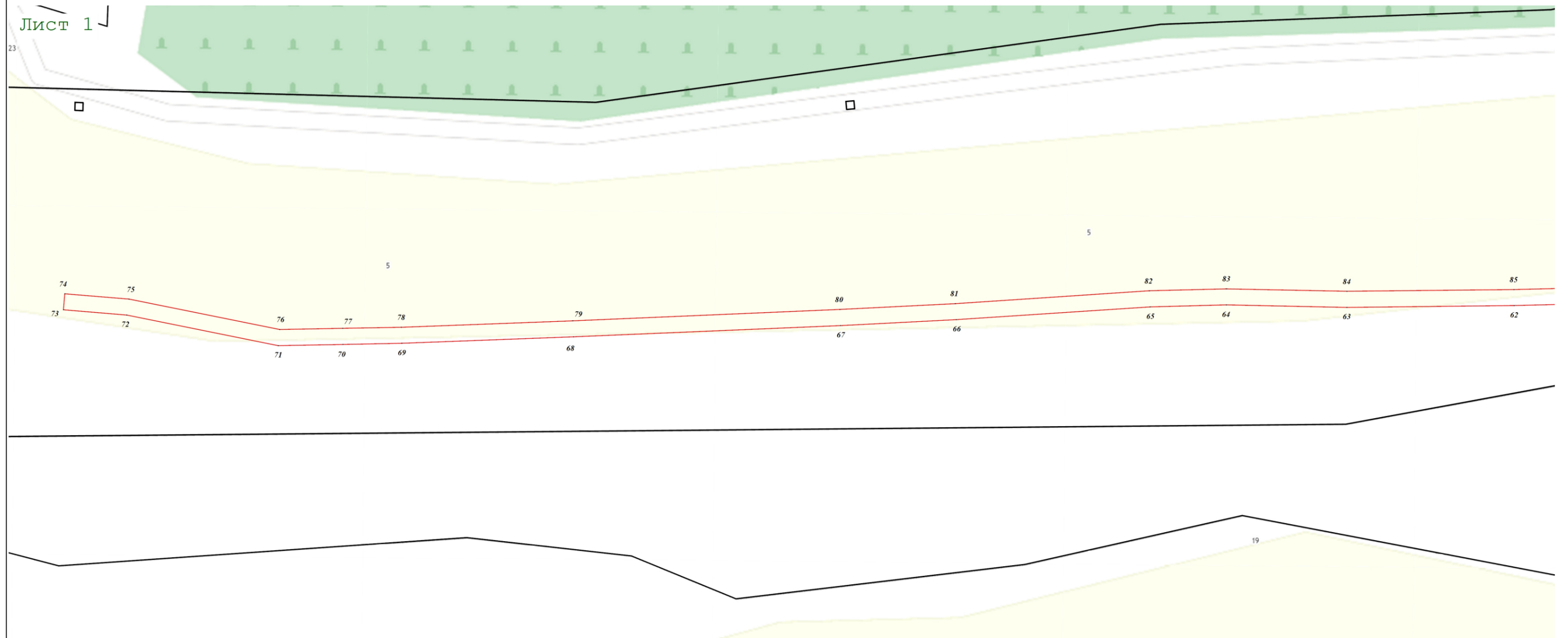
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	429 126,17	2 209 483,91	Аналитический метод	0,10	—
49	429 127,77	2 209 482,55		0,10	
50	429 105,72	2 209 483,35		0,10	
51	429 094,36	2 209 482,97		0,10	
52	429 038,94	2 209 484,18		0,10	
53	429 019,71	2 209 420,96		0,10	
54	429 010,53	2 209 388,74		0,10	
55	429 005,76	2 209 368,69		0,10	
56	429 000,12	2 209 347,69		0,10	
57	428 993,07	2 209 323,60		0,10	
58	428 986,54	2 209 296,21		0,10	
59	428 979,51	2 209 257,50		0,10	
60	428 975,67	2 209 226,57		0,10	
61	428 973,90	2 209 206,32		0,10	
62	428 973,21	2 209 180,32		0,10	
63	428 972,77	2 209 138,77		0,10	
64	428 973,39	2 209 108,85		0,10	
65	428 972,90	2 209 089,92		0,10	
66	428 969,71	2 209 041,75		0,10	
67	428 968,25	2 209 013,01		0,10	
68	428 965,43	2 208 946,70		0,10	
69	428 963,82	2 208 904,04		0,10	
70	428 963,55	2 208 889,44		0,10	
71	428 963,25	2 208 873,36		0,10	
72	428 970,86	2 208 835,74		0,10	
73	428 972,19	2 208 820,02		0,10	
74	428 976,17	2 208 820,36		0,10	
75	428 974,82	2 208 836,30		0,10	
76	428 967,25	2 208 873,72		0,10	
77	428 967,55	2 208 889,36		0,10	
78	428 967,82	2 208 903,92		0,10	
79	428 969,43	2 208 946,54		0,10	
80	428 972,25	2 209 012,83		0,10	
81	428 973,71	2 209 041,51		0,10	
82	428 976,90	2 209 089,74		0,10	
83	428 977,39	2 209 108,83		0,10	
84	428 976,77	2 209 138,79		0,10	
85	428 977,21	2 209 180,26		0,10	
86	428 977,90	2 209 206,10		0,10	
87	428 979,65	2 209 226,15		0,10	
88	428 983,47	2 209 256,90		0,10	
89	428 990,46	2 209 295,39		0,10	
90	428 996,93	2 209 322,58		0,10	
91	429 003,98	2 209 346,61		0,10	
92	429 009,64	2 209 367,71		0,10	
93	429 014,41	2 209 387,72		0,10	
94	429 023,55	2 209 419,84		0,10	
95	429 041,88	2 209 480,12		0,10	
96	429 094,40	2 209 478,97		0,10	
97	429 105,68	2 209 479,35	0,10		
1	429 131,29	2 209 478,44	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1

23



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 3 » октября 20 23 г.

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



