

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут объекта «Сооружение: газопровод низкого давления»,
кадастровый номер 50:12:0102401:883

(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 Мытищи, д. Сгонники
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	5 629 м ² ± 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. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз». 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	487 008,27	2 199 345,34	Аналитический метод	0,10	—
2	487 010,04	2 199 352,50		0,10	
3	487 013,63	2 199 374,26		0,10	
4	487 012,38	2 199 404,95		0,10	
5	487 012,23	2 199 466,88		0,10	
6	487 011,86	2 199 468,80		0,10	
7	487 007,43	2 199 480,71		0,10	
8	487 006,97	2 199 482,96		0,10	
9	487 006,31	2 199 495,46		0,10	
10	487 005,29	2 199 543,27		0,10	
11	487 008,42	2 199 562,55		0,10	
12	487 011,97	2 199 574,23		0,10	
13	487 018,70	2 199 588,49		0,10	
14	487 031,12	2 199 608,96		0,10	
15	487 039,75	2 199 622,42		0,10	
16	487 043,84	2 199 629,82		0,10	
17	487 046,27	2 199 634,72		0,10	
18	487 050,88	2 199 645,38		0,10	
19	487 057,06	2 199 661,29		0,10	
20	487 065,99	2 199 682,65		0,10	
21	487 071,76	2 199 697,07		0,10	
22	487 074,53	2 199 704,66		0,10	
23	487 077,85	2 199 716,10		0,10	
24	487 082,50	2 199 732,21		0,10	
25	487 076,66	2 199 733,28		0,10	
26	487 079,88	2 199 747,43		0,10	
27	487 086,92	2 199 777,45		0,10	
28	487 092,06	2 199 793,98		0,10	
29	487 097,81	2 199 811,92		0,10	
30	487 114,83	2 199 846,92		0,10	
31	487 120,06	2 199 857,50		0,10	
32	487 128,14	2 199 869,16		0,10	
33	487 137,22	2 199 879,07		0,10	
34	487 149,92	2 199 891,21		0,10	
35	487 157,61	2 199 898,01		0,10	
36	487 166,13	2 199 903,69		0,10	
37	487 160,50	2 199 908,50		0,10	
38	487 162,20	2 199 910,42		0,10	
39	487 161,31	2 199 911,23		0,10	
40	487 160,55	2 199 910,34		0,10	
41	487 157,50	2 199 912,93		0,10	
42	487 160,95	2 199 916,97		0,10	
43	487 167,81	2 199 910,72		0,10	
44	487 166,20	2 199 908,90		0,10	
45	487 170,73	2 199 905,03		0,10	
46	487 209,06	2 199 873,56		0,10	
47	487 259,45	2 199 832,28		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	487 301,47	2 199 798,25	Аналитический метод	0,10	—
49	487 344,28	2 199 763,43		0,10	
50	487 380,30	2 199 734,17		0,10	
51	487 419,76	2 199 702,15		0,10	
52	487 461,79	2 199 669,54		0,10	
53	487 540,32	2 199 608,73		0,10	
54	487 561,40	2 199 592,57		0,10	
55	487 563,66	2 199 590,71		0,10	
56	487 583,43	2 199 570,67		0,10	
57	487 574,37	2 199 559,68		0,10	
58	487 603,14	2 199 537,62		0,10	
59	487 627,22	2 199 519,70		0,10	
60	487 637,10	2 199 511,36		0,10	
61	487 653,18	2 199 497,26		0,10	
62	487 678,33	2 199 473,15		0,10	
63	487 675,56	2 199 470,26		0,10	
64	487 650,48	2 199 494,31		0,10	
65	487 634,49	2 199 508,33		0,10	
66	487 624,74	2 199 516,57		0,10	
67	487 600,73	2 199 534,43		0,10	
68	487 568,65	2 199 559,03		0,10	
69	487 578,05	2 199 570,43		0,10	
70	487 560,95	2 199 587,75		0,10	
71	487 558,91	2 199 589,44		0,10	
72	487 537,88	2 199 605,56		0,10	
73	487 459,33	2 199 666,38		0,10	
74	487 417,27	2 199 699,02		0,10	
75	487 377,78	2 199 731,07		0,10	
76	487 341,76	2 199 760,33		0,10	
77	487 298,95	2 199 795,14		0,10	
78	487 256,92	2 199 829,17		0,10	
79	487 206,53	2 199 870,47		0,10	
80	487 169,30	2 199 900,99		0,10	
81	487 160,05	2 199 894,84		0,10	
82	487 152,62	2 199 888,26		0,10	
83	487 140,08	2 199 876,27		0,10	
84	487 131,27	2 199 866,66		0,10	
85	487 123,51	2 199 855,47		0,10	
86	487 118,43	2 199 845,16		0,10	
87	487 101,53	2 199 810,43		0,10	
88	487 095,87	2 199 792,77		0,10	
89	487 090,78	2 199 776,39		0,10	
90	487 083,78	2 199 746,53		0,10	
91	487 081,49	2 199 736,46		0,10	
92	487 087,57	2 199 735,35		0,10	
93	487 081,69	2 199 714,98		0,10	
94	487 078,33	2 199 703,41		0,10	
95	487 075,50	2 199 695,64		0,10	
96	487 069,69	2 199 681,13		0,10	
97	487 060,77	2 199 659,80		0,10	
98	487 054,58	2 199 643,87		0,10	
99	487 049,90	2 199 633,04		0,10	
100	487 047,39	2 199 627,96		0,10	
101	487 043,19	2 199 620,37		0,10	
102	487 034,51	2 199 606,85		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	487 022,23	2 199 586,60	Аналитический метод	0,10	—
104	487 015,71	2 199 572,79		0,10	
105	487 012,33	2 199 561,65		0,10	
106	487 009,29	2 199 542,99		0,10	
107	487 010,31	2 199 495,61		0,10	
108	487 010,95	2 199 483,47		0,10	
109	487 011,29	2 199 481,82		0,10	
110	487 015,72	2 199 469,88		0,10	
111	487 016,23	2 199 467,27		0,10	
112	487 016,38	2 199 405,04		0,10	
113	487 017,64	2 199 374,01		0,10	
114	487 013,96	2 199 351,70		0,10	
115	487 012,07	2 199 344,02		0,10	
116	487 004,93	2 199 328,45		0,10	
117	487 035,60	2 199 306,18		0,10	
118	487 068,89	2 199 282,49		0,10	
119	487 066,57	2 199 279,23		0,10	
120	487 033,26	2 199 302,94		0,10	
121	486 999,93	2 199 327,14		0,10	
1	487 008,27	2 199 345,34		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись



Дата « 17 » августа 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 17 » августа 20 23 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:

- 1 - 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 « 17 » августа 20 23 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:

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

Подпись



Дата « 17 » августа 20 23 г.

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