

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:25:0000000:26738**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Шатура, д. Великодворье
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	9 516 м ² ± 34 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	409 640,42	2 345 108,74	Аналитический метод	0,10	—
2	409 657,22	2 345 089,62		0,10	
3	409 681,92	2 345 057,87		0,10	
4	409 702,09	2 345 028,71		0,10	
5	409 722,77	2 345 002,80		0,10	
6	409 732,68	2 344 990,83		0,10	
7	409 767,92	2 344 951,25		0,10	
8	409 802,24	2 344 911,71		0,10	
9	409 838,37	2 344 870,75		0,10	
10	409 860,65	2 344 845,06		0,10	
11	409 887,50	2 344 812,86		0,10	
12	409 922,36	2 344 770,69		0,10	
13	409 941,14	2 344 747,10		0,10	
14	409 964,51	2 344 761,63		0,10	
15	409 998,52	2 344 781,95		0,10	
16	410 021,33	2 344 796,50		0,10	
17	410 045,34	2 344 814,32		0,10	
18	410 083,50	2 344 837,44		0,10	
19	410 082,26	2 344 839,43		0,10	
20	410 085,83	2 344 841,44		0,10	
21	410 087,38	2 344 842,51		0,10	
22	410 074,35	2 344 867,11		0,10	
23	410 053,66	2 344 904,40		0,10	
24	410 004,40	2 344 991,25		0,10	
25	409 999,70	2 344 999,06		0,10	
26	409 989,57	2 345 012,92		0,10	
27	409 974,80	2 345 029,27		0,10	
28	409 956,34	2 345 046,84		0,10	
29	409 947,91	2 345 050,90		0,10	
30	409 932,73	2 345 064,83		0,10	
31	409 896,58	2 345 095,10		0,10	
32	409 877,50	2 345 110,40		0,10	
33	409 849,45	2 345 130,13		0,10	
34	409 827,35	2 345 144,52		0,10	
35	409 799,61	2 345 156,12		0,10	
36	409 790,55	2 345 162,63		0,10	
37	409 782,55	2 345 170,16		0,10	
38	409 777,68	2 345 177,94		0,10	
39	409 760,85	2 345 194,10		0,10	
40	409 755,29	2 345 200,59		0,10	
41	409 737,03	2 345 216,47		0,10	
42	409 702,67	2 345 247,16		0,10	
43	409 705,33	2 345 250,14		0,10	
44	409 739,67	2 345 219,47		0,10	
45	409 758,13	2 345 203,41		0,10	
46	409 763,76	2 345 196,85		0,10	
47	409 780,80	2 345 180,48		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	409 785,67	2 345 172,72	Аналитический метод	0,10	—
49	409 793,09	2 345 165,73		0,10	
50	409 801,57	2 345 159,64		0,10	
51	409 829,23	2 345 148,07		0,10	
52	409 851,69	2 345 133,44		0,10	
53	409 879,90	2 345 113,60		0,10	
54	409 899,12	2 345 098,20		0,10	
55	409 935,37	2 345 067,83		0,10	
56	409 950,17	2 345 054,24		0,10	
57	409 958,64	2 345 050,18		0,10	
58	409 977,66	2 345 032,07		0,10	
59	409 992,67	2 345 015,44		0,10	
60	410 003,04	2 345 001,28		0,10	
61	410 007,86	2 344 993,27		0,10	
62	410 033,44	2 344 948,35		0,10	
63	410 057,16	2 344 906,36		0,10	
64	410 077,87	2 344 869,01		0,10	
65	410 091,51	2 344 843,26		0,10	
66	410 091,36	2 344 840,72		0,10	
67	410 089,55	2 344 839,07		0,10	
68	410 087,78	2 344 837,94		0,10	
69	410 096,91	2 344 821,68		0,10	
70	410 151,24	2 344 849,23		0,10	
71	410 241,35	2 344 890,70		0,10	
72	410 317,43	2 344 932,97		0,10	
73	410 322,59	2 344 933,23		0,10	
74	410 322,79	2 344 929,23		0,10	
75	410 318,56	2 344 929,02		0,10	
76	410 243,16	2 344 887,13		0,10	
77	410 152,98	2 344 845,63		0,10	
78	410 113,15	2 344 825,40		0,10	
79	410 117,31	2 344 814,38		0,10	
80	410 136,05	2 344 782,62		0,10	
81	410 155,18	2 344 751,61		0,10	
82	410 171,13	2 344 723,45		0,10	
83	410 193,05	2 344 686,94		0,10	
84	410 268,55	2 344 555,41		0,10	
85	410 291,63	2 344 511,39		0,10	
86	410 319,14	2 344 460,48		0,10	
87	410 356,98	2 344 393,85		0,10	
88	410 389,19	2 344 335,62		0,10	
89	410 385,69	2 344 333,68		0,10	
90	410 353,50	2 344 391,89		0,10	
91	410 315,64	2 344 458,54		0,10	
92	410 288,09	2 344 509,51		0,10	
93	410 265,05	2 344 553,49		0,10	
94	410 245,07	2 344 588,45		0,10	
95	410 212,55	2 344 644,80		0,10	
96	410 205,66	2 344 641,37		0,10	
97	410 228,83	2 344 599,49		0,10	
98	410 267,52	2 344 531,61		0,10	
99	410 291,73	2 344 488,24		0,10	
100	410 288,24	2 344 486,29		0,10	
101	410 264,03	2 344 529,65		0,10	
102	410 225,34	2 344 597,53		0,10	

Раздел 2




Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	410 201,17	2 344 641,24	Аналитический метод	0,10	—
104	410 188,99	2 344 661,93		0,10	
105	410 173,91	2 344 688,14		0,10	
106	410 154,83	2 344 722,34		0,10	
107	410 135,83	2 344 757,55		0,10	
108	410 139,35	2 344 759,45		0,10	
109	410 158,34	2 344 724,27		0,10	
110	410 177,39	2 344 690,11		0,10	
111	410 192,45	2 344 663,95		0,10	
112	410 203,68	2 344 644,85		0,10	
113	410 210,56	2 344 648,28		0,10	
114	410 189,59	2 344 684,92		0,10	
115	410 167,67	2 344 721,43		0,10	
116	410 151,74	2 344 749,57		0,10	
117	410 132,63	2 344 780,55		0,10	
118	410 113,69	2 344 812,64		0,10	
119	410 109,56	2 344 823,58		0,10	
120	410 095,29	2 344 816,39		0,10	
121	410 085,45	2 344 833,95		0,10	
122	410 047,58	2 344 811,00		0,10	
123	410 023,60	2 344 793,20		0,10	
124	410 000,62	2 344 778,55		0,10	
125	409 966,59	2 344 758,22		0,10	
126	409 940,23	2 344 741,82		0,10	
127	409 919,25	2 344 768,17		0,10	
128	409 884,42	2 344 810,31		0,10	
129	409 857,60	2 344 842,46		0,10	
130	409 835,36	2 344 868,12		0,10	
131	409 799,23	2 344 909,07		0,10	
132	409 764,91	2 344 948,61		0,10	
133	409 729,64	2 344 988,23		0,10	
134	409 719,67	2 345 000,28		0,10	
135	409 698,88	2 345 026,32		0,10	
136	409 678,70	2 345 055,50		0,10	
137	409 654,13	2 345 087,07		0,10	
138	409 637,42	2 345 106,10		0,10	
1	409 640,42	2 345 108,74		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница зоны
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 50:15:0030526** - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись _____

Дата « 12 » сентября 20 23 г.

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





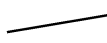
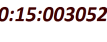

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - Характерная точка границы зоны
-  - Граница зоны
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  50:15:0030526 - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись



Дата « 12 » сентября 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:

- 7 - Характерная точка границы зоны
- - Граница зоны
- - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 50:15:0030526 - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
- - Граница кадастрового квартала

Подпись



Дата « 12 » сентября 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:

- 7 - Характерная точка границы зоны
- (red) - Граница зоны
- (black) - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 50:15:0030526 - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
- (brown) - Граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 12 » сентября 20 23 г.

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






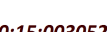

Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - Характерная точка границы зоны
-  - Граница зоны
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  50:15:0030526 - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись



Дата « 12 » сентября 20 23 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:

-  - Характерная точка границы зоны
-  - Граница зоны
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись _____



Дата « 12 » сентября 20 23 г.

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






Раздел 4
План границ объекта

Лист 6



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Характерная точка границы зоны
-  - Граница зоны
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 12 » сентября 20 23 г.

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






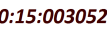

Раздел 4
План границ объекта

Лист 7



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - Характерная точка границы зоны
-  - Граница зоны
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  50:15:0030526 - Кадастровый номер квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись _____



Дата « 12 » сентября 20 23 г.

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