

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газовая распределительная сеть высокого давления (в т.ч. ГРПБ)»,  
кадастровый номер 50:12:0030430:196

(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, Юрьево д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	7 323 м <sup>2</sup> ± 30 м <sup>2</sup>
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	501 985,33	2 197 519,93	Аналитический метод	0,10	—
2	501 987,25	2 197 520,45		0,10	
3	501 989,04	2 197 521,35		0,10	
4	501 990,61	2 197 522,58		0,10	
5	501 993,40	2 197 525,82		0,10	
6	501 994,42	2 197 527,54		0,10	
7	501 995,26	2 197 530,40		0,10	
8	501 995,33	2 197 532,40		0,10	
9	501 994,70	2 197 535,32		0,10	
10	501 993,22	2 197 537,92		0,10	
11	501 991,84	2 197 539,36		0,10	
12	501 987,85	2 197 542,73		0,10	
13	501 985,21	2 197 544,12		0,10	
14	501 982,27	2 197 544,67		0,10	
15	501 979,30	2 197 544,33		0,10	
16	501 976,56	2 197 543,12		0,10	
17	501 974,99	2 197 541,89		0,10	
18	501 972,20	2 197 538,65		0,10	
19	501 971,18	2 197 536,94		0,10	
20	501 970,58	2 197 535,23		0,10	
21	501 969,89	2 197 534,40		0,10	
22	501 912,90	2 197 592,70		0,10	
23	501 863,99	2 197 655,61		0,10	
24	501 817,50	2 197 682,01		0,10	
25	501 817,00	2 197 684,05		0,10	
26	501 870,09	2 197 707,29		0,10	
27	501 866,42	2 197 715,42		0,10	
28	501 897,87	2 197 730,40		0,10	
29	501 902,52	2 197 738,31		0,10	
30	501 886,36	2 197 775,83		0,10	
31	501 865,38	2 197 827,36		0,10	
32	501 859,16	2 197 846,87		0,10	
33	501 861,45	2 197 859,48		0,10	
34	501 868,90	2 197 856,47		0,10	
35	501 882,16	2 197 890,76		0,10	
36	501 882,24	2 197 891,96		0,10	
37	501 871,72	2 197 934,12		0,10	
38	501 847,27	2 198 000,80		0,10	
39	501 817,69	2 198 092,48		0,10	
40	501 795,11	2 198 151,40		0,10	
41	501 769,21	2 198 221,07		0,10	
42	501 742,92	2 198 290,59		0,10	
43	501 711,47	2 198 375,72		0,10	
44	501 687,61	2 198 436,20		0,10	
45	501 653,57	2 198 516,33		0,10	
46	501 627,74	2 198 579,53		0,10	
47	501 593,54	2 198 664,61		0,10	

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	501 575,74	2 198 660,48	Аналитический метод	0,10	—
49	501 573,91	2 198 669,75		0,10	
50	501 569,30	2 198 668,84		0,10	
51	501 570,08	2 198 664,91		0,10	
52	501 570,76	2 198 665,05		0,10	
53	501 571,84	2 198 659,57		0,10	
54	501 518,97	2 198 647,29		0,10	
55	501 521,53	2 198 637,59		0,10	
56	501 496,08	2 198 631,38		0,10	
57	501 493,35	2 198 641,00		0,10	
58	501 456,01	2 198 630,60		0,10	
59	501 428,99	2 198 622,12		0,10	
60	501 404,40	2 198 617,02		0,10	
61	501 357,06	2 198 612,09		0,10	
62	501 330,27	2 198 606,74		0,10	
63	501 303,97	2 198 597,74		0,10	
64	501 307,44	2 198 586,79		0,10	
65	501 311,24	2 198 588,04		0,10	
66	501 308,95	2 198 595,22		0,10	
67	501 331,31	2 198 602,87		0,10	
68	501 357,66	2 198 608,14		0,10	
69	501 405,01	2 198 613,06		0,10	
70	501 430,00	2 198 618,24		0,10	
71	501 457,14	2 198 626,76		0,10	
72	501 490,59	2 198 636,08		0,10	
73	501 493,28	2 198 626,58		0,10	
74	501 526,43	2 198 634,66		0,10	
75	501 523,89	2 198 644,33		0,10	
76	501 591,11	2 198 659,94		0,10	
77	501 624,04	2 198 578,03		0,10	
78	501 649,87	2 198 514,79		0,10	
79	501 683,91	2 198 434,68		0,10	
80	501 707,73	2 198 374,30		0,10	
81	501 739,17	2 198 289,19		0,10	
82	501 765,47	2 198 219,67		0,10	
83	501 791,37	2 198 149,99		0,10	
84	501 813,91	2 198 091,15		0,10	
85	501 843,49	2 197 999,50		0,10	
86	501 867,88	2 197 932,99		0,10	
87	501 878,21	2 197 891,61		0,10	
88	501 866,64	2 197 861,70		0,10	
89	501 858,36	2 197 865,05		0,10	
90	501 857,30	2 197 858,96		0,10	
91	501 842,99	2 197 852,75		0,10	
92	501 823,86	2 197 843,64		0,10	
93	501 819,23	2 197 853,46		0,10	
94	501 815,67	2 197 851,64		0,10	
95	501 821,95	2 197 838,30		0,10	
96	501 844,65	2 197 849,11		0,10	
97	501 856,45	2 197 854,23		0,10	
98	501 855,05	2 197 846,61		0,10	
99	501 861,62	2 197 826,00		0,10	
100	501 882,67	2 197 774,29		0,10	
101	501 898,04	2 197 738,59		0,10	
102	501 895,04	2 197 733,48		0,10	









Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

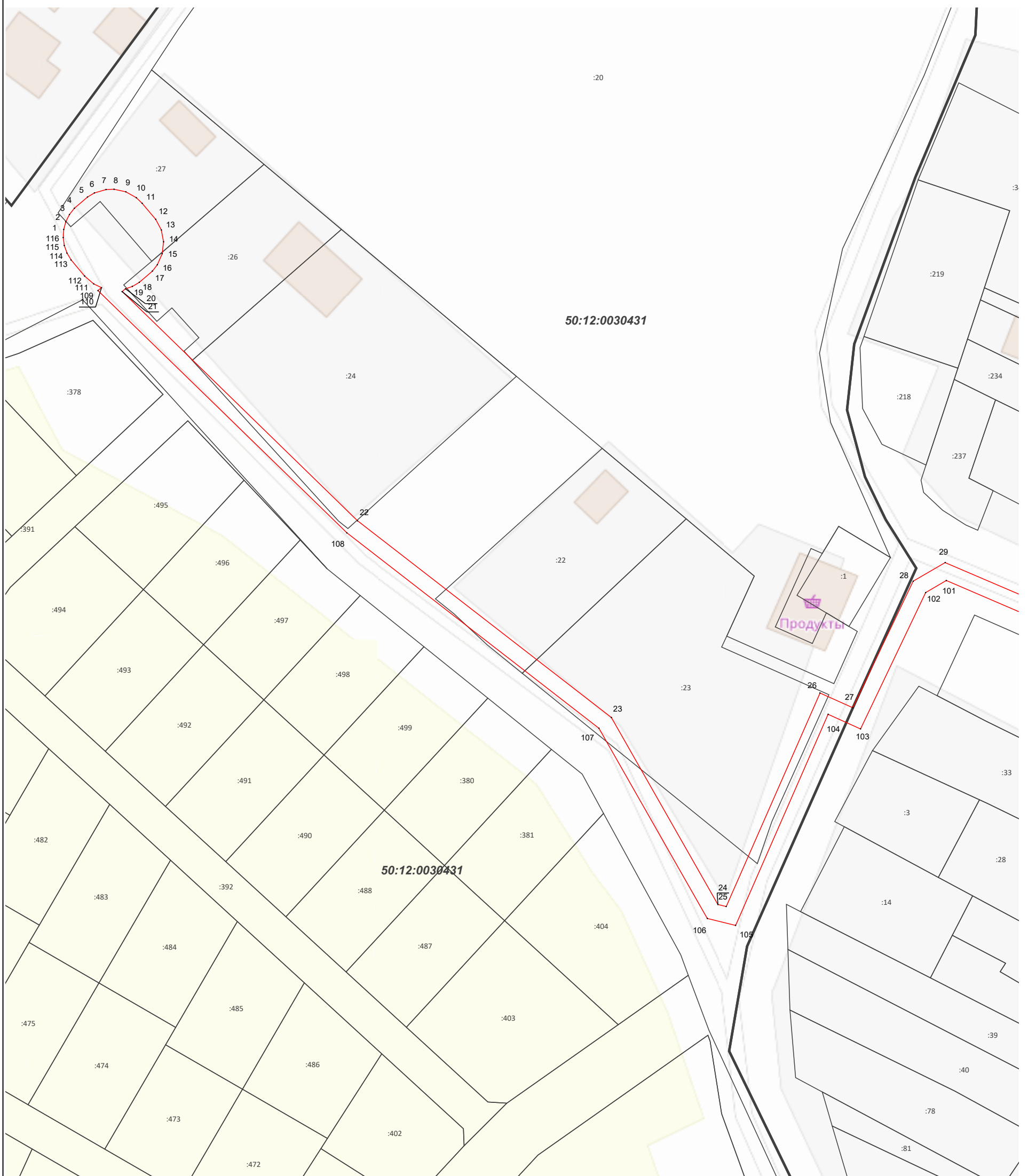
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница зоны
-  - характерная точка границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 18 » \_\_\_\_\_ мая 20 23 г.

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







Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 18 » мая 20 23 г.

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







Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 18 » мая 20 23 г.

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









Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 18 » мая 20 23 г.

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







Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 18 » мая 20 23 г.

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







Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 18 » мая 20 23 г.

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

