

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:25:0000000:26133

(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, Рошаль г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 438 м ² ± 17 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

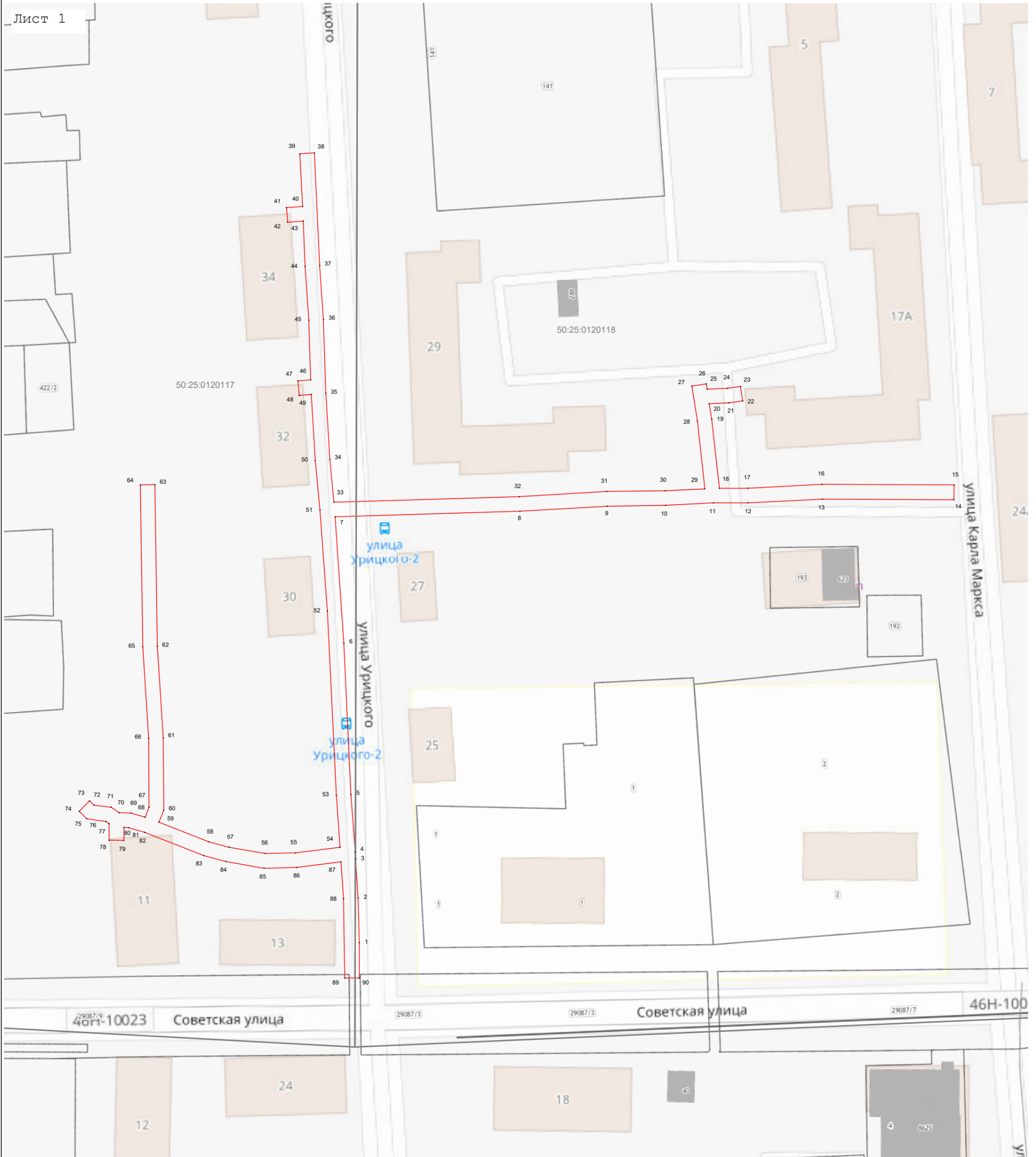
1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	459 136,25	2 335 935,21	Аналитический метод	0,10	—
2	459 148,49	2 335 934,91		0,10	
3	459 159,22	2 335 934,18		0,10	
4	459 161,08	2 335 934,07		0,10	
5	459 176,75	2 335 932,93		0,10	
6	459 218,14	2 335 931,01		0,10	
7	459 252,69	2 335 928,62		0,10	
8	459 254,18	2 335 979,12		0,10	
9	459 255,59	2 336 003,04		0,10	
10	459 255,82	2 336 018,97		0,10	
11	459 256,49	2 336 032,08		0,10	
12	459 256,51	2 336 041,55		0,10	
13	459 257,54	2 336 061,82		0,10	
14	459 257,37	2 336 097,80		0,10	
15	459 261,37	2 336 097,84		0,10	
16	459 261,54	2 336 061,72		0,10	
17	459 260,51	2 336 041,43		0,10	
18	459 260,49	2 336 033,68		0,10	
19	459 279,38	2 336 031,60		0,10	
20	459 283,60	2 336 030,87		0,10	
21	459 283,81	2 336 036,24		0,10	
22	459 284,37	2 336 040,05		0,10	
23	459 288,33	2 336 039,47		0,10	
24	459 287,81	2 336 035,90		0,10	
25	459 287,57	2 336 030,30		0,10	
26	459 289,02	2 336 030,09		0,10	
27	459 288,45	2 336 026,14		0,10	
28	459 278,82	2 336 027,64		0,10	
29	459 260,34	2 336 029,67		0,10	
30	459 259,82	2 336 018,88		0,10	
31	459 259,59	2 336 002,83		0,10	
32	459 258,18	2 335 978,95		0,10	
33	459 256,69	2 335 928,28		0,10	
34	459 268,40	2 335 927,14		0,10	
35	459 286,50	2 335 926,05		0,10	
36	459 306,64	2 335 925,42		0,10	
37	459 321,38	2 335 924,39		0,10	
38	459 352,15	2 335 922,96		0,10	
39	459 351,88	2 335 918,97		0,10	
40	459 337,55	2 335 919,72		0,10	
41	459 337,22	2 335 915,31		0,10	
42	459 333,23	2 335 915,61		0,10	
43	459 333,56	2 335 919,92		0,10	
44	459 321,17	2 335 920,39		0,10	
45	459 306,44	2 335 921,42		0,10	
46	459 290,14	2 335 921,91		0,10	
47	459 289,82	2 335 918,44		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	459 285,84	2 335 918,80	Аналитический метод	0,10	—
49	459 286,14	2 335 922,07		0,10	
50	459 268,09	2 335 923,16		0,10	
51	459 254,51	2 335 924,47		0,10	
52	459 226,97	2 335 926,48		0,10	
53	459 176,53	2 335 928,94		0,10	
54	459 162,32	2 335 929,95		0,10	
55	459 160,81	2 335 917,80		0,10	
56	459 160,64	2 335 909,50		0,10	
57	459 162,38	2 335 899,60		0,10	
58	459 163,84	2 335 893,97		0,10	
59	459 169,18	2 335 880,41		0,10	
60	459 172,53	2 335 881,74		0,10	
61	459 192,27	2 335 881,61		0,10	
62	459 217,31	2 335 879,99		0,10	
63	459 261,46	2 335 879,34		0,10	
64	459 261,37	2 335 875,34		0,10	
65	459 217,16	2 335 875,99		0,10	
66	459 192,13	2 335 877,61		0,10	
67	459 173,28	2 335 877,73		0,10	
68	459 170,58	2 335 876,66		0,10	
69	459 171,68	2 335 872,79		0,10	
70	459 171,80	2 335 869,51		0,10	
71	459 173,31	2 335 867,36		0,10	
72	459 173,87	2 335 862,65		0,10	
73	459 175,03	2 335 861,49		0,10	
74	459 172,21	2 335 858,66		0,10	
75	459 170,17	2 335 860,69		0,10	
76	459 169,41	2 335 865,95		0,10	
77	459 168,81	2 335 866,82		0,10	
78	459 164,26	2 335 866,82		0,10	
79	459 164,24	2 335 870,83	0,10		
80	459 167,75	2 335 870,85	0,10		
81	459 167,70	2 335 872,16	0,10		
82	459 166,45	2 335 876,55	0,10		
83	459 160,04	2 335 892,69	0,10		
84	459 158,47	2 335 898,75	0,10		
85	459 156,63	2 335 909,19	0,10		
86	459 156,81	2 335 918,07	0,10		
87	459 158,33	2 335 930,22	0,10		
88	459 148,30	2 335 930,91	0,10		
89	459 126,58	2 335 931,21	0,10		
90	459 126,58	2 335 935,21	0,10		
1	459 136,25	2 335 935,21	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 20 » декабря 20 23 г.

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

