

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут объекта «Газопровод», кадастровый номер 50:14:0000000:121775**

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

**Раздел 1****Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Московская область, Щёлково г.о., Монино рп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	5 373 м <sup>2</sup> ± 26 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод», кадастровый номер 50:14:0000000:121775 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 Рублёво-Успенского шоссе, дом 1, корпус Б. Электронная почта: info@mosoblغاز.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	479 195,99	2 232 893,93	Аналитический метод	0,10	—
2	479 195,01	2 232 897,81		0,10	
3	479 192,14	2 232 897,08		0,10	
4	479 188,55	2 232 912,33		0,10	
5	479 190,53	2 232 912,98		0,10	
6	479 191,04	2 232 914,75		0,10	
7	479 187,71	2 232 929,65		0,10	
8	479 187,65	2 232 929,64		0,10	
9	479 183,04	2 232 949,86		0,10	
10	479 183,15	2 232 949,89		0,10	
11	479 182,27	2 232 953,79		0,10	
12	479 182,15	2 232 953,76		0,10	
13	479 181,15	2 232 958,15		0,10	
14	479 178,18	2 232 957,45		0,10	
15	479 174,90	2 232 971,28		0,10	
16	479 177,97	2 232 971,88		0,10	
17	479 177,21	2 232 975,80		0,10	
18	479 173,98	2 232 975,18		0,10	
19	479 162,71	2 233 023,25		0,10	
20	479 165,64	2 233 023,92		0,10	
21	479 164,74	2 233 027,82		0,10	
22	479 161,79	2 233 027,14		0,10	
23	479 150,71	2 233 073,85		0,10	
24	479 145,11	2 233 098,35		0,10	
25	479 148,23	2 233 099,06		0,10	
26	479 147,35	2 233 102,96		0,10	
27	479 144,22	2 233 102,25		0,10	
28	479 138,59	2 233 127,42		0,10	
29	479 141,47	2 233 128,09		0,10	
30	479 140,57	2 233 131,99		0,10	
31	479 137,71	2 233 131,32		0,10	
32	479 124,35	2 233 188,94		0,10	
33	479 126,90	2 233 189,53		0,10	
34	479 126,00	2 233 193,43		0,10	
35	479 123,44	2 233 192,84		0,10	
36	479 122,75	2 233 195,77		0,10	
37	479 118,85	2 233 194,85		0,10	
38	479 128,49	2 233 153,65		0,10	
39	479 146,81	2 233 072,95		0,10	
40	479 174,23	2 232 956,79		0,10	
41	479 142,20	2 232 943,77		0,10	
42	479 140,92	2 232 946,88		0,10	
43	479 137,22	2 232 945,34		0,10	
44	479 138,51	2 232 942,25		0,10	
45	479 119,04	2 232 934,12		0,10	
46	479 102,18	2 233 004,80		0,10	
47	479 094,29	2 233 040,24		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	479 082,83	2 233 089,26	Аналитический метод	0,10	—
49	479 071,94	2 233 137,60		0,10	
50	479 057,49	2 233 198,11		0,10	
51	479 045,54	2 233 245,26		0,10	
52	479 041,65	2 233 244,30		0,10	
53	479 053,61	2 233 197,16		0,10	
54	479 068,04	2 233 136,70		0,10	
55	479 073,08	2 233 114,07		0,10	
56	479 070,08	2 233 113,41		0,10	
57	479 070,92	2 233 109,51		0,10	
58	479 073,96	2 233 110,17		0,10	
59	479 090,39	2 233 039,36		0,10	
60	479 098,28	2 233 003,90		0,10	
61	479 106,60	2 232 969,02		0,10	
62	479 103,67	2 232 968,35		0,10	
63	479 104,57	2 232 964,45		0,10	
64	479 107,53	2 232 965,13		0,10	
65	479 115,30	2 232 932,57		0,10	
66	479 053,88	2 232 907,24		0,10	
67	479 049,77	2 232 919,24		0,10	
68	479 037,68	2 232 969,43		0,10	
69	479 040,41	2 232 970,00		0,10	
70	479 039,59	2 232 973,92		0,10	
71	479 036,78	2 232 973,33		0,10	
72	479 033,80	2 232 986,03		0,10	
73	479 036,96	2 232 986,76		0,10	
74	479 036,06	2 232 990,66		0,10	
75	479 032,89	2 232 989,92		0,10	
76	479 023,01	2 233 032,55		0,10	
77	479 026,15	2 233 033,32		0,10	
78	479 025,21	2 233 037,20		0,10	
79	479 022,08	2 233 036,44		0,10	
80	479 010,83	2 233 083,76		0,10	
81	479 014,21	2 233 084,55		0,10	
82	479 013,29	2 233 088,45		0,10	
83	479 009,82	2 233 087,63		0,10	
84	478 997,79	2 233 127,09		0,10	
85	478 996,50	2 233 130,11		0,10	
86	479 000,91	2 233 133,17		0,10	
87	479 002,69	2 233 133,52		0,10	
88	479 001,93	2 233 137,44		0,10	
89	478 999,32	2 233 136,93		0,10	
90	478 994,89	2 233 133,87		0,10	
91	478 992,81	2 233 138,74		0,10	
92	478 995,94	2 233 235,62		0,10	
93	478 991,94	2 233 235,76		0,10	
94	478 991,81	2 233 232,20		0,10	
95	478 984,70	2 233 233,01		0,10	
96	478 984,25	2 233 229,04		0,10	
97	478 991,68	2 233 228,19		0,10	
98	478 988,79	2 233 137,98		0,10	
99	478 994,02	2 233 125,72		0,10	
100	479 006,36	2 233 085,26		0,10	
101	479 018,98	2 233 032,19		0,10	
102	479 035,19	2 232 962,28		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	479 045,92	2 232 918,12	Аналитический метод	0,10	—
104	479 050,21	2 232 905,60		0,10	
105	479 038,81	2 232 900,48		0,10	
106	479 037,78	2 232 902,80		0,10	
107	479 034,12	2 232 901,18		0,10	
108	479 035,16	2 232 898,85		0,10	
109	479 018,62	2 232 891,43		0,10	
110	478 998,15	2 232 882,66		0,10	
111	478 998,54	2 232 881,74		0,10	
112	478 997,29	2 232 881,20		0,10	
113	478 980,37	2 232 933,98		0,10	
114	478 976,61	2 232 932,61		0,10	
115	478 994,82	2 232 875,79		0,10	
116	479 006,82	2 232 880,94		0,10	
117	479 006,52	2 232 881,89		0,10	
118	479 020,22	2 232 887,77		0,10	
119	479 055,68	2 232 903,67		0,10	
120	479 115,39	2 232 928,28		0,10	
121	479 121,74	2 232 905,27		0,10	
122	479 125,37	2 232 889,54		0,10	
123	479 122,16	2 232 888,71		0,10	
124	479 123,16	2 232 884,83		0,10	
125	479 126,27	2 232 885,64		0,10	
126	479 128,45	2 232 876,33		0,10	
127	479 132,34	2 232 877,27		0,10	
128	479 125,62	2 232 906,25		0,10	
129	479 119,12	2 232 929,82		0,10	
130	479 141,88	2 232 939,32		0,10	
131	479 175,16	2 232 952,85		0,10	
132	479 175,22	2 232 952,63		0,10	
133	479 178,15	2 232 953,33		0,10	
134	479 186,66	2 232 915,99		0,10	
135	479 185,73	2 232 915,78		0,10	
136	479 184,24	2 232 914,88		0,10	
137	479 184,24	2 232 913,28		0,10	
138	479 189,22	2 232 892,22		0,10	
1	479 195,99	2 232 893,93		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

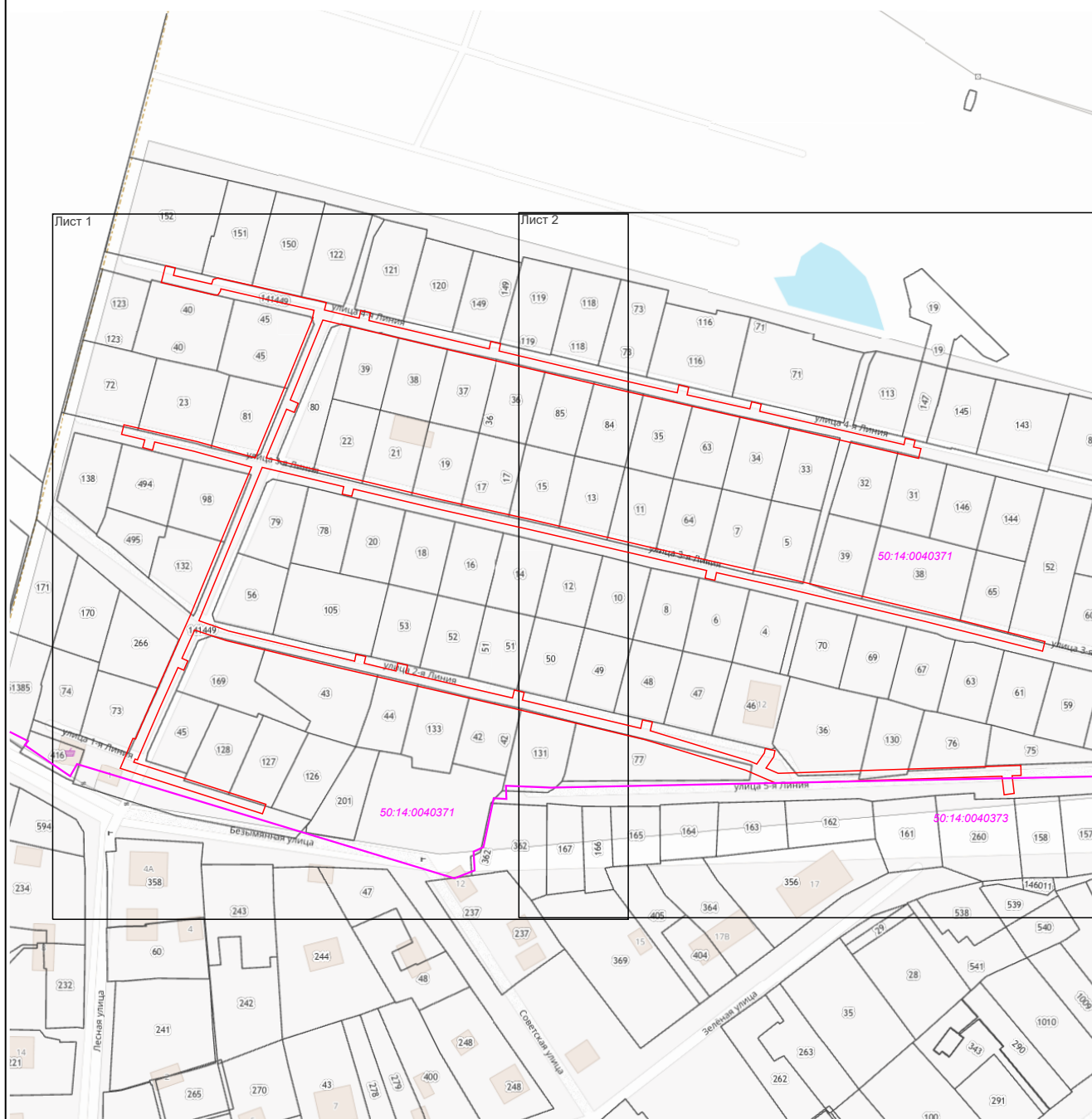
**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-50, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта





Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Масштаб 1:2 500**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Границы зоны
-  - Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала
-  50:31:0060254 - Номер кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 30 » января 20 25 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:

- 1 - Характерная точка границы зоны
- Границы зоны
- Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница кадастрового квартала
- 50:31:0060254 - Номер кадастрового квартала

Подпись

Дата « 30 » января 20 25 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:**

- 
- 1 - Характерная точка границы зоны
  - Границы зоны
  - Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
  - Граница кадастрового квартала
  - Номер кадастрового квартала

Подпись

Дата « 30 » января 20 25 г.

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