

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

***Публичный сервитут объекта «Газификация д.Бабино» Рузского городского округа Московской области»***

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<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, г Руза, д Бабино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$2\,427\text{ м}^2 \pm 17\text{ м}^2$
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, в целях размещения объекта «Газификация д.Бабино» Рузского городского округа Московской области». Срок установления: 120 месяцев в пользу Акционерного Общества «Мособлгаз» ОГРН 1175024034734, ИНН 5032292612 (Московская область, Одинцовский городской округ, деревня Раздоры, 1-й км. Рублево-Успенского шоссе, дом 1, корпус Б, 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					
1	471 426,12	1 299 799,95	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
2	471 432,68	1 299 794,72		0,10	
3	471 433,97	1 299 796,34		0,10	
4	471 427,01	1 299 801,07		0,10	
1	471 426,12	1 299 799,95		0,10	
2					
5	471 437,40	1 299 800,66	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
6	471 440,73	1 299 804,84		0,10	
7	471 452,78	1 299 795,35		0,10	
8	471 468,43	1 299 784,73		0,10	
9	471 467,87	1 299 792,36		0,10	
10	471 456,32	1 299 800,20		0,10	
11	471 441,32	1 299 812,02		0,10	
12	471 434,09	1 299 802,91		0,10	
5	471 437,40	1 299 800,66		0,10	
3					
13	471 504,56	1 299 769,02	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
14	471 513,32	1 299 781,69		0,10	
15	471 568,93	1 299 743,63		0,10	
16	471 608,77	1 299 715,93		0,10	
17	471 629,29	1 299 704,49		0,10	
18	471 648,84	1 299 679,90		0,10	
19	471 647,62	1 299 678,64		0,10	
20	471 646,11	1 299 675,97		0,10	
21	471 645,47	1 299 672,89		0,10	
22	471 645,95	1 299 669,45		0,10	
23	471 647,31	1 299 666,64		0,10	
24	471 649,38	1 299 664,03		0,10	
25	471 651,00	1 299 662,46		0,10	
26	471 653,20	1 299 661,17		0,10	
27	471 656,02	1 299 660,39		0,10	
28	471 659,56	1 299 660,61		0,10	
29	471 661,93	1 299 661,51		0,10	
30	471 663,81	1 299 662,85		0,10	
31	471 666,65	1 299 666,12		0,10	
32	471 667,80	1 299 669,85		0,10	
33	471 667,73	1 299 672,35		0,10	
34	471 670,45	1 299 673,72		0,10	
35	471 694,50	1 299 625,97		0,10	
36	471 700,78	1 299 613,52		0,10	
37	471 708,39	1 299 598,40		0,10	
38	471 707,50	1 299 597,95		0,10	
39	471 711,49	1 299 590,02		0,10	
40	471 696,17	1 299 582,22		0,10	
41	471 696,62	1 299 581,33		0,10	
42	471 686,42	1 299 576,13		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	471 699,40	1 299 554,54	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
44	471 703,41	1 299 557,61		0,10	
45	471 692,95	1 299 574,97		0,10	
46	471 710,59	1 299 583,94		0,10	
47	471 706,52	1 299 586,99		0,10	
48	471 716,00	1 299 592,19		0,10	
49	471 713,20	1 299 597,74		0,10	
50	471 721,34	1 299 601,67		0,10	
51	471 748,50	1 299 600,48		0,10	
52	471 748,71	1 299 605,47		0,10	
53	471 720,31	1 299 606,72		0,10	
54	471 710,95	1 299 602,21		0,10	
55	471 704,28	1 299 615,46		0,10	
56	471 698,12	1 299 627,67		0,10	
57	471 679,28	1 299 665,08		0,10	
58	471 677,30	1 299 669,00		0,10	
59	471 672,20	1 299 679,14		0,10	
60	471 667,97	1 299 676,97		0,10	
61	471 666,32	1 299 676,13		0,10	
62	471 663,55	1 299 679,69		0,10	
63	471 661,02	1 299 681,66		0,10	
64	471 657,25	1 299 682,89		0,10	
65	471 655,33	1 299 682,94		0,10	
66	471 652,16	1 299 682,15		0,10	
67	471 631,93	1 299 707,60		0,10	
68	471 610,89	1 299 719,32		0,10	
69	471 571,21	1 299 746,92		0,10	
70	471 512,29	1 299 787,24		0,10	
71	471 501,22	1 299 771,21		0,10	
13	471 504,56	1 299 769,02		0,10	
4					
72	471 746,65	1 299 481,08	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
73	471 762,31	1 299 467,90		0,10	
74	471 763,41	1 299 472,19		0,10	
75	471 745,11	1 299 487,61		0,10	
76	471 744,86	1 299 487,86		0,10	
77	471 744,67	1 299 488,14		0,10	
78	471 731,78	1 299 510,41		0,10	
79	471 715,46	1 299 537,55		0,10	
72	471 746,65	1 299 481,08		0,10	
5					
80	471 729,50	1 299 365,74	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
81	471 730,91	1 299 367,37		0,10	
82	471 733,76	1 299 372,74		0,10	
83	471 735,07	1 299 377,04		0,10	
84	471 730,50	1 299 379,18		0,10	
85	471 728,37	1 299 372,19		0,10	
86	471 728,17	1 299 371,83		0,10	
87	471 725,17	1 299 368,38		0,10	
80	471 729,50	1 299 365,74		0,10	
6					
88	471 692,98	1 299 319,40	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
89	471 697,18	1 299 326,54		0,10	
90	471 696,78	1 299 326,74		0,10	
91	471 691,67	1 299 320,45		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
88	471 692,98	1 299 319,40	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

## 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 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - Характерная точка границы ЗОУИТ
- Вновь образованная часть границы ЗОУИТ
- 50:19:0030201:580 - Граница и обозначение кадастрового квартала, в котором расположен объект
- 0040608:13 - Граница и обозначение земельного участка, учтенного в ГКН

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 16 » июля 20 24 г.

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





## Раздел 4

---

### План границ объекта



**Масштаб 1:650**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- 7 - Характерная точка границы ЗОУИТ
- Вновь образованная часть границы ЗОУИТ
- Граница и обозначение кадастрового квартала, в котором расположен объект
- Граница и обозначение земельного участка, учтенного в ГКН

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 16 » июля 20 24 г.

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