

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

Публичный сервитут объекта "Распределительный газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа, с установкой газораспределительного пункта (ГРПШ), распределительный газопровод среднего $P \leq 0,3$ МПа и низкого $P \leq 0,005$ МПа давлений, расположенный по адресу: Московская область, м.о. Рузский, д. Нестерово. Догазификация населенного пункта-д. Нестерово, расположенного по адресу: Московская область, м.о. Рузский"

(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, Рузский м.о., Нестерово д
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3 117 м ² \pm 20 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта "Распределительный газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа, с установкой газораспределительного пункта (ГРПШ), распределительный газопровод среднего $P \leq 0,3$ МПа и низкого $P \leq 0,005$ МПа давлений, расположенный по адресу: Московская область, м.о. Рузский, д. Нестерово. Догазификация населенного пункта-д. Нестерово, расположенного по адресу: Московская область, м.о. Рузский"</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для целей строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей.Срок установления 120 месяцев. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз"(ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес юридического лица: Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1					
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
Зона с ОУ1(1)					
1	454 203,34	1 302 832,05	Аналитический метод	0,10	—
2	454 203,21	1 302 836,16		0,10	
3	454 201,56	1 302 836,51		0,10	
4	454 201,66	1 302 844,49		0,10	
5	454 201,13	1 302 855,90		0,10	
6	454 199,11	1 302 876,38		0,10	
7	454 199,14	1 302 898,33		0,10	
8	454 199,52	1 302 916,74		0,10	
9	454 200,18	1 302 930,81		0,10	
10	454 200,24	1 302 971,87		0,10	
11	454 201,83	1 303 000,33		0,10	
12	454 201,88	1 303 019,89		0,10	
13	454 204,32	1 303 047,84		0,10	
14	454 204,52	1 303 085,56		0,10	
15	454 206,78	1 303 129,15		0,10	
16	454 208,17	1 303 182,19		0,10	
17	454 207,25	1 303 212,08		0,10	
18	454 207,60	1 303 238,84		0,10	
19	454 208,47	1 303 249,18		0,10	
20	454 208,50	1 303 256,06		0,10	
21	454 207,64	1 303 271,99		0,10	
22	454 206,81	1 303 276,85		0,10	
23	454 202,82	1 303 276,44		0,10	
24	454 203,62	1 303 271,77		0,10	
25	454 204,50	1 303 255,96		0,10	
26	454 204,47	1 303 249,36		0,10	
27	454 203,60	1 303 239,04		0,10	
28	454 203,25	1 303 212,04		0,10	
29	454 204,17	1 303 182,18		0,10	
30	454 202,78	1 303 129,31		0,10	
31	454 200,52	1 303 085,68		0,10	
32	454 200,32	1 303 048,03		0,10	
33	454 197,89	1 303 020,07		0,10	
34	454 197,83	1 303 000,45		0,10	
35	454 196,24	1 302 971,99		0,10	
36	454 196,18	1 302 930,93		0,10	
37	454 195,52	1 302 916,88		0,10	
38	454 195,03	1 302 883,43		0,10	
39	454 195,11	1 302 876,12		0,10	
40	454 197,14	1 302 855,60		0,10	
41	454 197,66	1 302 844,42		0,10	
42	454 197,51	1 302 833,27		0,10	
1	454 203,34	1 302 832,05	0,10		
Зона с ОУ1(2)					
43	454 203,43	1 303 295,71	Аналитический метод	0,10	—
44	454 201,39	1 303 318,03		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	454 193,24	1 303 348,22	Аналитический метод	0,10	—
46	454 184,36	1 303 388,57		0,10	
47	454 176,05	1 303 428,46		0,10	
48	454 163,33	1 303 493,19		0,10	
49	454 157,64	1 303 506,01		0,10	
50	454 159,54	1 303 507,79		0,10	
51	454 161,06	1 303 510,37		0,10	
52	454 161,75	1 303 513,28		0,10	
53	454 161,55	1 303 516,26		0,10	
54	454 160,93	1 303 518,16		0,10	
55	454 159,12	1 303 521,44		0,10	
56	454 158,15	1 303 522,84		0,10	
57	454 156,74	1 303 524,25		0,10	
58	454 155,07	1 303 525,35		0,10	
59	454 152,24	1 303 526,33		0,10	
60	454 149,25	1 303 526,42		0,10	
61	454 146,66	1 303 525,74		0,10	
62	454 143,77	1 303 530,59		0,10	
63	454 153,48	1 303 533,83		0,10	
64	454 152,21	1 303 537,63		0,10	
65	454 137,61	1 303 532,75		0,10	
66	454 143,20	1 303 523,73		0,10	
67	454 141,77	1 303 522,29		0,10	
68	454 140,25	1 303 519,72		0,10	
69	454 139,56	1 303 516,81		0,10	
70	454 139,77	1 303 513,83		0,10	
71	454 140,39	1 303 511,93		0,10	
72	454 142,57	1 303 508,05		0,10	
73	454 143,84	1 303 506,51		0,10	
74	454 145,39	1 303 505,25		0,10	
75	454 148,10	1 303 503,99		0,10	
76	454 150,07	1 303 503,63		0,10	
77	454 152,06	1 303 503,66		0,10	
78	454 154,10	1 303 504,13		0,10	
79	454 159,49	1 303 491,97		0,10	
80	454 172,13	1 303 427,67		0,10	
81	454 180,44	1 303 387,73		0,10	
82	454 189,36	1 303 347,26		0,10	
83	454 197,43	1 303 317,32		0,10	
84	454 199,46	1 303 295,28		0,10	
43	454 203,43	1 303 295,71		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 1

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 1:2 700

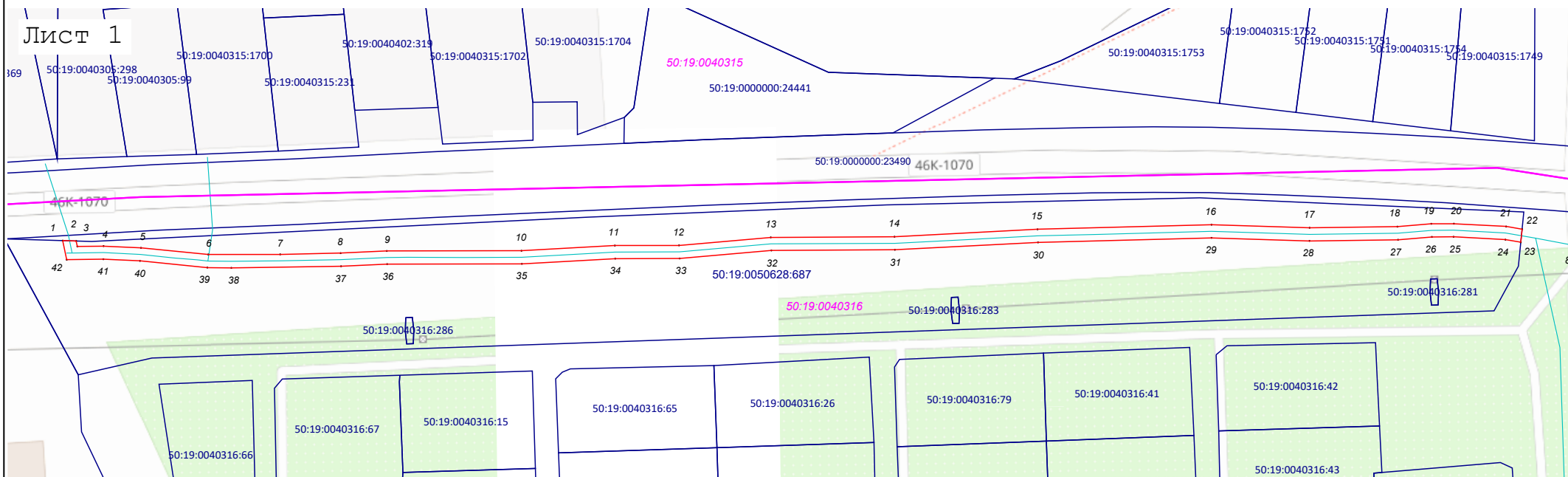
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Границы зоны
-  - Проектируемый газопровод
-  - Границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала
-  50:31:0060254 - Номер кадастрового квартала
-  50:26:0050801:16 - Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____ Дата « 21 » ноября 20 24 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



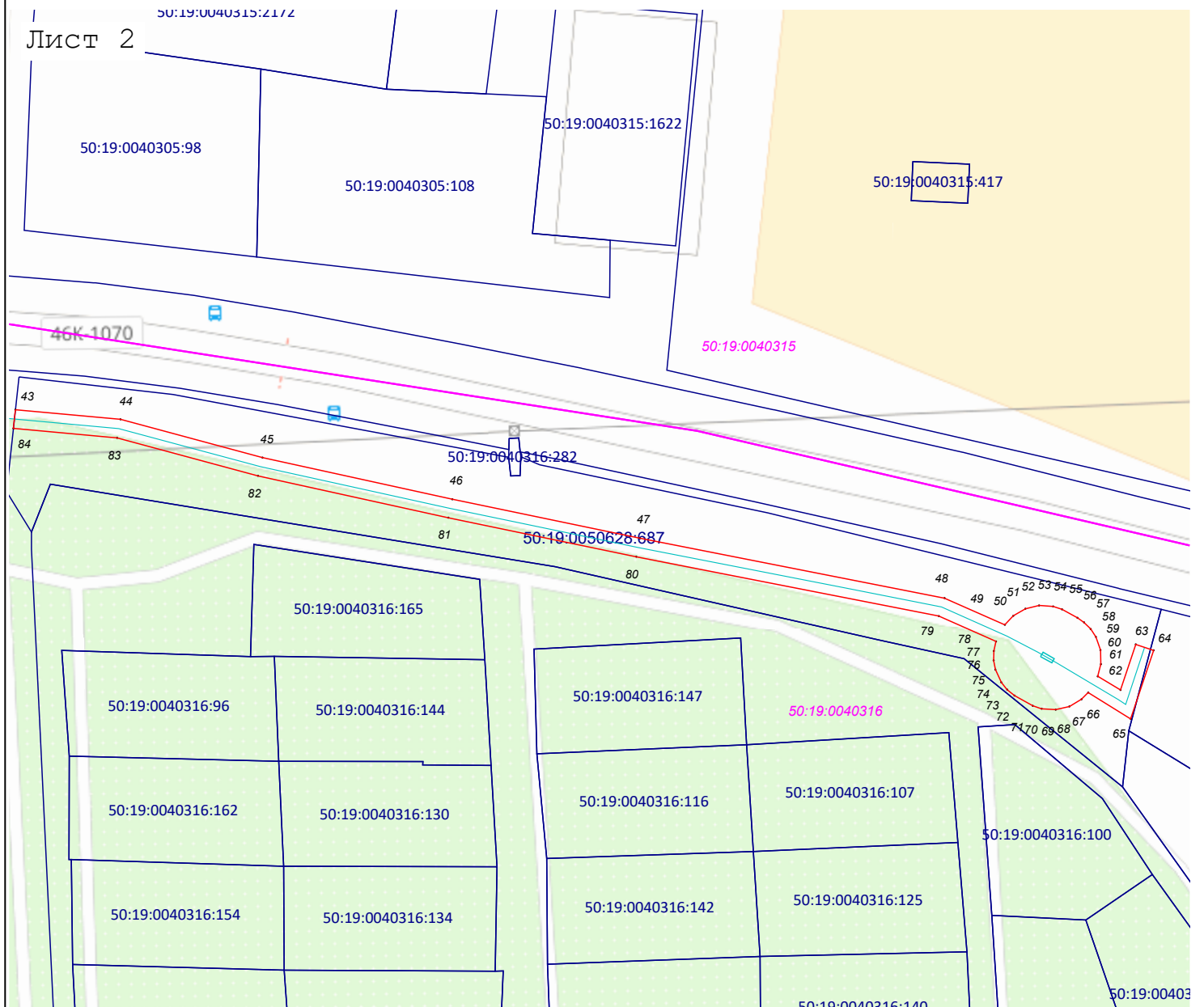
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - Характерная точка границы зоны
- Границы зоны
- Проектируемый газопровод
- Границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Граница кадастрового квартала
- 50:31:0060254 - Номер кадастрового квартала
- 50:26:0050801:16 - Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____ Дата « 21 » ноября 20 24 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 300

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - Характерная точка границы зоны
- Границы зоны
- Проектируемый газопровод
- Границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Граница кадастрового квартала
- 50:31:0060254 - Номер кадастрового квартала
- 50:26:0050801:16 - Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____ Дата « 21 » ноября 20 24 г.

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